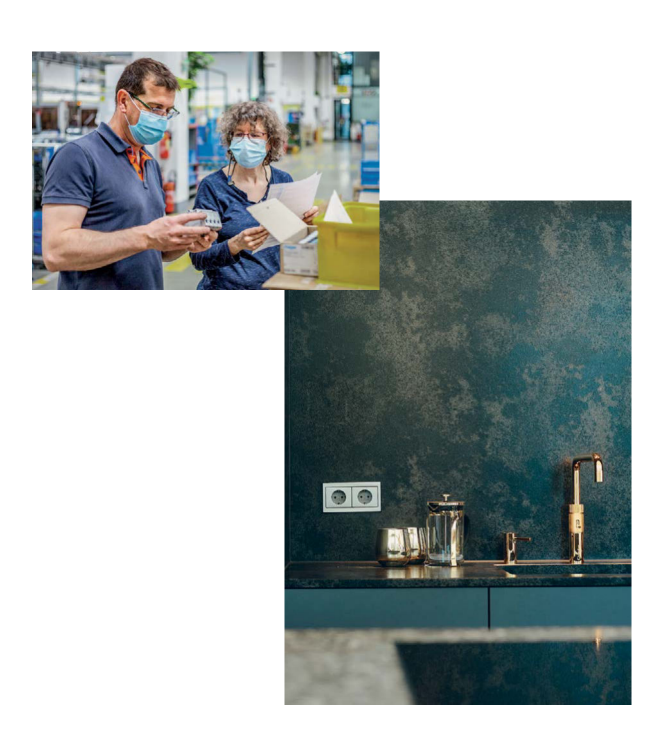
# 03

Schalterprogramme
und Gebäudesteuerung
Katalog
2022/2023



# Der zuverlässige Partner für intelligente Lösungen.

# Gemeinsam stärker



Wir haben ein starkes Netzwerk aus Mitarbeitern, Partnern und Kunden, das selbst über schwere Krisen trägt.



**Daniel Hager** Vorstandsvorsitzender der Hager Group

# Liebe Kunden, Partner und Freunde der Hager Group,

wir leben in einer Zeit, in der eine schnelle Anpassungsfähigkeit immer wichtiger wird. Bei unvorhersehbaren Veränderungen gilt es, seiner Linie treu zu bleiben, Ruhe zu bewahren und reflektiert sowie besonnen auf die Umstände zu reagieren. Dabei liegt eine besondere Stärke im Miteinander. Aufeinander zugehen, miteinander sprechen und wissen, was der Andere gerade am allermeisten braucht und wie wir ihn unterstützen können.

Uns bei der Hager Group hat das Jahr 2020 gezeigt, dass wir mit Mitarbeitern, Partnern und Kunden über ein starkes Netzwerk verfügen, das selbst über schwere Krisen trägt. Wir haben gelernt, wie schnell heute Ereignisse, die ihren Ursprung scheinbar weit weg von uns haben, globale Auswirkungen auf uns alle haben können. Dass unsere Welt immer enger zusammenwächst, bedeutet aber auch die Chance, dass wir Problemen schneller und effektiver gemeinsam begegnen können. Weil wir füreinander da sind und miteinander Lösungen finden.

Es ist nicht zuletzt diese Gewissheit, die mich optimistisch nach vorne blicken lässt. Es liegt an uns, die Herausforderungen dieser Zeit in Chancen umzumünzen.

Nie war das Bewusstsein für die Bedeutung unserer Lebens- und Arbeitsumgebung so ausgeprägt wie heute. Und nie zuvor war die Gelegenheit für uns, einen positiven Einfluss auf die Gestaltung dieser wichtigen Lebensräume zu nehmen, so greifbar wie heute.

Lassen Sie uns gemeinsam mutig sein und Ideen entwickeln, wie unser Beitrag zu einer klimaneutralen Welt aussieht. Als Familienunternehmen, das sich zu einer nachhaltigen Wirtschaftsweise verpflichtet, freuen wir uns darauf, mit Ihnen an Lösungen zu arbeiten, die unsere Welt von morgen sicherer, sauberer und komfortabler machen.

Gemeinsam unsere Zukunft gestalten: Das ist unser Anspruch. Dafür setzen wir, wie in den letzten 66 Jahren, auf den engen Austausch mit Ihnen.

lhr

Daniel Hager



	S.1	Q.1			Q.3				
Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung									
zu Katalogpreisen	polarweiß/ weiß	polarweiß	anthrazit	alu	polarweiß	anthrazit	alu		
Schalter Aus/Wechsel	13,50	16,90	17,65	23,70	16,90	17,65	23,70		
Schalter Kontroll	20,15	23,55	24,30	30,20	23,55	24,30	30,20		
Schalter 2pol Aus	23,55	26,95	27,70	33,60	26,95	27,70	33,60		
Schalter Serien	21,10	24,50	25,20	31,00	24,50	25,20	31,00		
Schalter Kreuz	22,40	25,80	26,55	32,60	25,80	26,55	32,60		
Taster Schließer	14,50	17,90	18,65	24,70	17,90	18,65	24,70		
SCHUKO®-Steckdose Vollplatte	6,00	-	-	-	-	-	_		
SCHUKO®-Steckdose Systemsteckdose	7,90	11,30	12,70	19,90	11,30	12,70	19,90		
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Vollplatte	8,10	_	-	-	_	-	-		
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Systemsteckdose	10,20	13,60	14,70	21,90	13,60	14,70	21,90		
2fach Kombination Schalter Aus/Wechsel SCHUKO®-Steckdose	20,70	24,50	27,15	39,20	24,50	27,15	39,20		
2fach Kombination SCHUKO®/SCHUKO®	15,10	18,90	22,20	35,40	18,90	22,20	35,40		
Tastdimmer (R,L) 400 W/VA	101,90	105,30	106,50	113,90	105,30	106,50	113,90		
Drehdimmer für Glüh- und HV-Halogenlampen 60-600W	84,30	87,70	93,70	99,40	87,70	93,70	99,40		



Q.7						B.3	
polarweiß	anthrazit	alu	Beton, Schiefer, Alu gestrahlt, Edelstahl gebürstet, Glas pw/schwarz mit Einsatz pw	Beton, Schiefer, Alu gestrahlt, Edelstahl gebürstet, Glas pw/schwarz mit Einsatz anth	Beton, Schiefer, Alu gestrahlt, Edelstahl gebürstet, Glas pw/schwarz mit Einsatz alu	Alu/ anthrazit damasziert	Alu eloxiert/ polarweiß damasziert
19,60	20,65	26,30	45,40	45,95	48,60	32,65	31,80
26,25	27,30	32,80	52,05	52,60	55,10	41,80	38,45
29,65	30,70	36,20	55,45	56,00	58,50	42,70	41,85
27,20	28,20	33,60	53,00	53,50	55,90	40,20	39,40
28,50	29,55	35,20	54,30	54,85	57,50	41,55	40,70
20,60	21,65	27,30	46,40	46,95	49,60	33,65	32,80
_	-	-	-	-	-	_	_
14,00	15,70	22,50	39,80	41,00	44,80	27,70	26,20
_	-	-	-	-	-	_	-
16,30	17,70	24,50	42,10	43,00	46,80	29,70	28,50
28,90	32,15	43,30	77,20	78,95	85,40	55,85	53,20
23,30	27,20	39,50	71,60	74,00	81,60	50,90	47,60
108,00	109,50	116,50	133,80	134,80	138,80	121,50	120,20
90,40	96,70	102,00	116,20	122,00	124,30	108,70	102,60



Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung zu Katalogpreisen















Kunststoff polarweiß damasziert Kunststoff anthrazit damasziert

Kunststoff alu damasziert

Glas polarweiß

Glas schwarz

Glas alu

Aluminium polarweiß

Schalter Aus/Wechsel	19,60	20,65	26,30	45,40	45,95	48,60	45,40
Schalter Kontroll	26,25	27,30	32,80	52,05	52,60	55,10	52,05
Schalter 2pol Aus	29,65	30,70	36,20	55,45	56,00	58,50	55,45
Schalter Serien	27,20	28,20	33,60	53,00	53,50	55,90	53,00
Schalter Kreuz	28,50	29,55	35,20	54,30	54,85	57,50	54,30
Taster Schließer	20,60	21,65	27,30	46,40	46,95	49,60	46,40
SCHUKO®-Steckdose Vollplatte	-	-	-	-	-	-	_
SCHUKO®-Steckdose Systemsteckdose	14,00	15,70	22,50	39,80	41,00	44,80	39,80
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Vollplatte	_	-	-	-	-	-	_
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Systemsteckdose	16,30	17,70	24,50	42,10	43,00	46,80	42,10
2fach Kombination Schalter Aus/Wechsel SCHUKO®-Steckdose	28,90	32,15	43,30	77,20	78,95	85,40	77,20
2fach Kombination SCHUKO®/SCHUKO®	23,30	27,20	39,50	71,60	74,00	81,60	71,60
Tastdimmer (R,L) 400 W/VA	108,00	109,50	116,50	133,80	134,80	138,80	133,80
Drehdimmer 2973 für Glüh- und HV-Halogenlampen 60-600W	90,40	96,70	102,00	116,20	122,00	124,30	116,20



B.7			R.1				
Aluminium anthrazit	Edelstahl polarweiß	Edelstahl anthrazit	Kunststoff polarweiß	Kunststoff schwarz	Acryl, Raucheiche, Beton, Leder, Schiefer / polarweiß	Acryl, Raucheiche, Beton, Leder, Schiefer / schwarz	Glas polarweiß
45,95	45,40	45,95	18,60	20,70	48,60	48,60	48,60
52,60	52,05	52,60	25,10	27,40	55,10	55,30	55,10
56,00	55,45	56,00	28,50	30,80	58,50	58,70	58,50
53,50	53,00	53,50	25,90	28,20	55,90	56,10	55,90
54,85	54,30	54,85	27,50	29,60	57,50	57,50	57,50
46,95	46,40	46,95	19,60	21,70	49,60	49,60	49,60
_	_	-	-	-	-	-	_
41,00	39,80	41,00	12,60	15,20	42,60	43,10	42,60
_	_	-	-	-	-	-	_
43,00	42,10	43,00	14,50	17,30	44,50	45,20	44,50
78,95	77,20	78,95	29,70	32,30	83,20	83,70	83,20
74,00	71,60	74,00	23,70	26,80	77,20	78,20	77,20
134,80	133,80	134,80	109,20	111,30	139,20	139,20	139,20
122,00	116,20	122,00	94,30	96,50	124,30	124,40	124,30



	R.1					R.3	
Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung						$\bigcirc$	
zu Katalogpreisen	Glas schwarz	Aluminium/ polarweiß	Edelstahl/ polarweiß	Aluminium/ schwarz	Edelstahl/ schwarz	Kunststoff polarweiß	Kunststoff schwarz
Schalter Aus/Wechsel	48,60	48,60	48,60	48,60	48,60	18,60	20,70
Schalter Kontroll	55,30	55,10	55,10	55,30	55,30	25,10	27,40
Schalter 2pol Aus	58,70	58,50	58,50	58,70	58,70	28,50	30,80
Schalter Serien	56,10	55,90	55,90	56,10	56,10	25,90	28,20
Schalter Kreuz	57,50	57,50	57,50	57,50	57,50	27,50	29,60
Taster Schließer	49,60	49,60	49,60	49,60	49,60	19,60	21,70
SCHUKO®-Steckdose Vollplatte	-	-	-	-	-	_	_
SCHUKO®-Steckdose Systemsteckdose	43,10	42,60	42,60	43,10	43,10	12,60	15,20
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Vollplatte	-	-	-	-	-	_	-
SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Systemsteckdose	45,20	44,50	44,50	45,20	45,20	14,50	17,30
2fach Kombination Schalter Aus/Wechsel SCHUKO®-Steckdose	83,70	83,20	83,20	83,70	83,70	29,70	32,30
2fach Kombination SCHUKO®/SCHUKO®	78,20	77,20	77,20	78,20	78,20	23,70	26,80
Tastdimmer (R,L) 400 W/VA	139,20	139,20	139,20	139,20	139,20	109,20	111,30
Drehdimmer 2973 für Glüh- und HV-Halogenlampen 60-600W	124,40	124,30	124,30	124,40	124,40	94,30	96,50



R.3					
Glas polarweiß	Glas schwarz	Aluminium/ polarweiß	Edelstahl/ polarweiß	Aluminium/ schwarz	Edelstahl/ schwarz
48,60	48,60	48,60	48,60	48,60	48,60
55,10	55,30	55,10	55,10	55,30	55,30
58,50	58,70	58,50	58,50	58,70	58,70
55,90	56,10	55,90	55,90	56,10	56,10
57,50	57,50	57,50	57,50	57,50	57,50
49,60	49,60	49,60	49,60	49,60	49,60
-	-	-	-	-	-
42,60	43,10	42,60	42,60	43,10	43,10
_	-	-	-	-	-
44,50	45,20	44,50	44,50	45,20	45,20
83,20	83,70	83,20	83,20	83,70	83,70
77,20	78,20	77,20	77,20	78,20	78,20
139,20	139,20	139,20	139,20	139,20	139,20
124,30	124,40	124,30	124,30	124,40	124,40



Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung zu Katalogpreisen

Schalter Aus/Wechsel

Schalter Kontroll

Schalter 2pol Aus

Schalter Serien

Schalter Kreuz

Taster Schließer

Vollplatte

Vollplatte

SCHUKO®-Steckdose

SCHUKO®-Steckdose Systemsteckdose

SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz

SCHUKO®-Steckdose mit erh. Berührungsschutz

Systemsteckdose

2fach Kombination
Schalter Aus/Wechsel
SCHUKO®-Steckdose

2fach Kombination SCHUKO®/SCHUKO®

Tastdimmer (R,L) 400 W/VA

Drehdimmer 2973 für Glühund HV-Halogenlampen

K.1		K.5	
polarweiß	anthrazit	Aluminium	Edelstahl
18,60	20,70	34,80	34,80
25,10	27,40	41,30	41,30
28,50	30,80	44,70	44,70
25,90	28,20	43,20	43,20
27,50	29,60	43,70	43,70
19,60	21,70	35,80	35,80
-	-	-	_
12,60	15,20	31,90	31,90
-	-	-	
14,50	17,30	33,30	33,30
29,70	32,30	60,10	60,10
23,70	26,80	57,20	57,20
109,20	111,70	125,90	125,90
94,30	96,50	117,00	117,00

60-600W



Serie R.cla	ssic					Serie Glas	Serie 1930	
0		0		1	1	•		
polarweiß	schwarz	Glas polarweiß	Glas schwarz	Aluminium schwarz/pw	Edelstahl schwarz/pw	polarweiß	Serie 1930 polarweiß schwarz	Serie 1930 polarweiß schwarz, Rosenthal
56,10	56,10	77,70	77,70	77,70	77,70	77,70	56,10	94,30
_	-	-	-	-	_	-	_	-
82,30	82,30	103,90	103,90	103,90	103,90	103,90	82,30	120,50
62,60	62,60	84,20	84,20	84,20	84,20	84,20	62,60	100,80
82,30	82,30	103,90	103,90	103,90	103,90	103,90	82,30	120,50
64,80	64,80	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	64,80	103,00
_	-	-	-	-	-	-	-	_
25,90	26,20	49,60	49,90	49,60	49,60	48,40	24,70	48,40
-	-	-	-	-	-	-	-	_
27,60	27,80	51,30	51,50	51,30	51,30	50,10	26,40	50,10
-	-	-	-	_	-	155,20	86,50	_
57,50	58,10	112,30	112,90	112,30	112,30	109,90	55,10	_
-	-	-	-	-	-	-	-	_
201,30	201,30	225,00	225,00	225,00	225,00	225,00	201,30	225,00



	TS		TS Sensor			
Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung zu Katalogpreisen	Abdeckplatte Glas	Abdeckplatte Glas	Glas polarweiß, schwarz/alu	Glas polarweiß, schwarz/alu	Mit RTR, Glas polarweiß,	Mit RTR, Glas polarweiß,
	ohne Facette			bedruckt über Web- Konfigurator	schwarz, alu	schwarz, alu bedruckt über Web- Konfigurator
Tasterknopf chrom, 1fach	105,90	105,90	-	_	-	_
Tasterknopf chrom, 2fach	147,10	147,10	-	-	-	-
Tasterknopf chrom, 4fach	238,30	238,30	-	-	-	-
Tasterknopf gold, 1fach	113,90	113,90	-	-	-	_
Tasterknopf gold, 2fach	163,10	163,10	-	_	-	_
Tasterknopf gold, 4fach	270,30	270,30	-	-	-	-
Tasterknopf edelstahl gebürstet, matt, 1fach	120,10	120,10	-	-	-	-
Tasterknopf edelstahl gebürstet, matt, 2fach	175,50	175,50	-	-	-	_
Tasterknopf edelstahl gebürstet, matt, 4fach	295,10	295,10	-	-	-	_
Glas-Sensor 1fach (2 Sensorflächen)	_	-	243,20	278,60	-	_
Glas-Sensor 2fach (4 Sensorflächen)	_	_	280,80	316,20	9,20	668,90
Glas-Sensor 3fach (6 Sensorflächen)	_	-	325,20	360,70	643,40	720,00
Glas-Sensor 4fach (8 Sensorflächen)	-	-	375,70	411,10	-	-



	B.IQ				
Die Komplettpreise beinhalten Einsatz, Rahmen und jeweils notwendige Abdeckung zu Katalogpreisen					
	polarweiß matt	Glas polarweiß	Glas schwarz	Aluminium	Edelstahl
Tastsensor 1fach Standard	154,40	201,80	200,50	184,20	184,20
Tastsensor 2fach Standard	165,80	238,60	238,60	210,80	210,80
Tastsensor 3fach Standard	184,20	284,80	282,70	229,60	229,60
Tastsensor 3fach Komfort	215,50	314,10	314,10	260,90	260,90
Tastsensor 3fach mit RTR	378,30	471,80	471,80	423,70	423,70

### Information zu Naturmaterialien zu Berker Q.7 und R.1:

Holz, Schiefer, Beton und Leder sind Naturstoffe. Abweichungen der Farbe und Struktur innerhalb der Materialien gehören zu ihren Eigenschaften und stellen keinerlei Mangel dar, sondern sprechen für die individuelle Qualität der Materialien und der Produkte.

### Kleine Details für den großen Unterschied

### Warum Berker-Steckdosen einfach gut sind



Häufig sind es kleine Details, die einen großen Unterschied machen. Berkers Steckdosen sind ein perfektes Beispiel dafür: Wir produzieren sie bereits seit über 90 Jahren, jeder Fachhandwerker geht tagtäglich mit ihnen um. Und dennoch gibt es immer noch Produktdetails, die sich verbessern lassen - und zusammengenommen einen großen Unterschied machen.

- Kompaktes Gehäuse mit robustem, geschlossenem Sockel
- Stabiler Tragring ohne scharfe Kanten
- Neue Tragringkontur für leichtes Ausrichten und Verschrauben
- Einfach anzuschließende Leiter
- Offene Krallengeometrie verhindert Beschädigungen der Leiter beim Montieren
- Keine Spannungsverschleppung dank galvanischer Trennung
- Vollständiges Verschwinden der Flexolift-Kralle im Sockel
- Lösen bzw. Verschrauben mit nur 4 bis 5 Umdrehungen

Auch die Verpackung und damit die Handhabung auf der Baustelle haben wir noch einmal optimiert:

Im 10er-Karton sind die Zentralstücke von den Einsätzen getrennt und können entsprechend Ihren Installationsgewohnheiten getrennt montiert werden. Zusätzlich sind die Zentralstücke mit einer Folie sicher geschützt - ein sinnvolles Detail, das viel Zeit und Geld spart.



■ Hochwertiger Tragring stabil, ohne scharfe Kanten, mit zusätzlichen Anschraubmöglichkeiten für die problemlose Montage auf nachgebenden Untergründen



mit Markierungen für präzises Ausrichten am Montageort



Prüfzeichen auf dem Sockel damit sie in jedem Montagezustand sichtbar sind



Leichtgängige Lösetasten für ein schnelles Lösen der Leiter bei Demontage



■ Kreuzschlitz-Krallenschrauben mit optimiertem Gewinde für eine 3 x schnellere Montage/Demontage



■ Beschriftungsfeld auf dem Tragring für die übersichtliche Kennzeichnung des Stromkreises



■ Kreuzschlitzschraube im Zentralstück für perfekten Halt des Werkzeugs während der Montage



Markierung am Sockel für präzises Abisolieren der Leiter



Robuster, geschlossener Sockel für die sichere Installation, Einbautiefe 31,2 mm



Galvanische Trennung zum Tragring für sicheres Arbeiten ohne Spannungsverschleppung



Offene Krallengeometrie verhindert Beschädigungen der Leiter bei der Installation



Krallenaufnahme im Sockel



mit vollständig zurückgestellten Flexolift-Krallen für leichtes Einsetzen/ Positionieren in der Gerätedose und weniger Verletzungsrisiko



■ Optimierte Klemmkonstruktion für leichteres Einstecken der Leiter



### Schraub-Liftklemmen<sup>1</sup>

für schnelles Verschrauben und festen Sitz der Leiter





<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Nur bei Steckdosen mit Schraub-Liftklemmen



### Zigtausendfach bewährt und bis heute einzigartig Einfacher Schalteraustausch mit dem Modul-System

Zugegeben, wir sind immer noch ein wenig stolz. Mit dem Modul-System haben wir einst ein Prinzip erfunden, das bis heute nichts von seiner Attraktivität eingebüßt hat. Mit dem Modul-System lassen sich Schalter auch nach Jahren noch einfach austauschen und beispielsweise einer neuen Raumgestaltung anpassen, ohne dass deswegen der Schalteinsatz gewechselt werden müsste. Für Ihre Kunden bedeutet das weniger Bauschmutz, mehr Flexibilität bei der Raumplanung und ganz allgemein höhere Zufriedenheit mit ihrer Elektrotechnikausstattung. Für Sie selbst wiederum birgt unser Modul-System viele Vorteile wie z. B. geringere Lagerhaltung und weniger Montageaufwand. Sowie Einsparung von Zeit und Kosten. Darüber hinaus haben wir Schalter und Einsätze so konzipiert, dass Handhabung und Montage für Sie absolut unkompliziert sind.

- Flache Erscheinung des montierten Schalters und angenehme Haptik beim Bedienen durch sehr kleinen Schaltwinkel von 3,5°
- Hoher Bedienkomfort durch präzise Wippenführung
- Flexolift-Krallen sorgen für formschlüssige Anlage und Zwangsrückstellung beim Lösen
- Kabelschutz um die Krallenschrauben verhindert Beschädigungen der Leiter
- Lasergravur von Schaltbild, Schaltzeichen, Artikelnummer und Leiterisolierlänge auf jeder Schaltzerrückseite
- Leichtgängige Hebellösetasten zum Lösen der Leiter
- Nachträglicher Einbau von Glimmaggregaten ohne Demontage möglich



■ Hochwertiger Tragring

stabil, ohne scharfe Kanten, mit zusätzlichen Anschraubmöglichkeiten für die problemlose Montage auf nachgebenden Untergründen



mit Markierungen für präzises Ausrichten am Montageort



■ 3,5° Schaltwinkel

für ein flacheres Erscheinungsbild und hohen Schaltkomfort



■ Modulare Bauweise

mit passender Aufnahme für jede Wippe



Grosser Freiraum im Schraubbereich der Krallen mit Kreuzschlitzschrauben für die einfache Montage



■ Stufenlose 4-Zapfen-Aufnahme

für präzisen Sitz der Wippen



**■** Einrastbares LED-/Glimm-/Glühaggregat

für exakten Halt am Tragring, verwendbar als Kontrolloder Orientierungslicht



■ Angeformte Hebellösetasten

für leichtes Lösen der Leiter



■ Beschriftete Schalterrückseite

Schaltbild/-zeichen, Markierung für die Abisolierlänge, hoher Kontrast für gute Lesbarkeit



Artikelnummer
> auf Frontseite

Spannungsprüfung Voderseite



für eine Spannungsprüfung im eingebautem Zustand



■ Kabelschutz

für das Verhindern von Beschädigungen der Leiter durch die Krallenschrauben



■ Flexolift-Krallen<sup>®</sup>

für die formschlüssige Anlage der Krallen und Zwangsrückstellung beim Lösen



■ Geringe Einbautiefe (spezielle Ausführungen) für viel Platz bei der Installation eines Einsatzes für Hohlwandmontage





15

Technische Änderungen vorbehalten

Dieser Katalog beinhaltet unser Lösungsangebot für Schalterprogramme, elektromechanische und elektrotechnische Installationsanwendungen sowie für Gebäudesteuerungen. Darin finden Sie zum einen die Schalterprogramme und die KNX-Sensorik der Marke Berker.

Zum anderen enthält dieser Katalog die Lösungen der Marke Hager im Bereich KNX-Systemgeräte, domovea, KNX-Aktorik, KNX Unterputz- und Aufputz-Geräte, Modulargeräte für die Beleuchtungstechnik, Rauchwarnmelder sowie Bewegungs- und Präsenzmelder.

Damit bieten wir Ihnen einen umfassenden Gesamtüberblick zu unseren Schalterprogrammen und der Gebäudesteuerung.

Alle Informationen zur Hager Vertriebsgesellschaft, Standorte und Ansprechpartner finden Sie ab Seite 990 oder auf hager.de

A.1 Gebäudesteuerung und Schalterprogramme	Seite
01 Lichtsteuerung	20
02 Bewegungsmelder	86
03 Jalousiesteuerung	104
04 HLK-Regelung	120
05 Kommunikations- und Multimediatechnik	136
06 Sicherheitstechnik	176
07 Berker S.1   B.3   B.7 Einsätze	190
08 Berker S.1   B.3   B.7 Rahmen	240
09 Berker Q.1   Q.3   Q.7 Einsätze	268
10 Berker Q.1   Q.3   Q.7 Rahmen	318
A.2 Schalterprogramme	Seite
11 Berker K.1   K.5 Einsätze und Rahmen	346
12 Berker R.1   R.3   R.8 Einsätze	408
13 Berker R.1   R.3   R.8 Rahmen	438
14 Serie 1930   Glas   R.classic Einsätze	462
15 Serie 1930   Glas   R.classic Rahmen	496
16 Berker TS	516
17 Berker Integro Einsätze + Rahmen	524
18 Feuchtrauminstallation Unterputz	552
19 Feuchtrauminstallation Aufputz	598
20 Verbindungssysteme und Zubehör	638
A.3 KNX-Gebäudesystemtechnik	Seite
21 KNX Funk	648
22 KNX easy	684
23 KNX ETS	728
24 Manufaktur	828
25 Technik	844
26 Anhang	926

# Lichtsteuerung

Unsere Produkte und Lösungen zur Lichtsteuerung sind perfekt aufeinander abgestimmt: Ergänzen, austauschen und modernisieren ist jederzeit problemlos möglich. So passen sämtliche Wippen, Abdeckungen und elektronischen Aufsätze unserer Programme auf die Unterputz-Einsätze. Und unsere Schalter, Dimmer und Schaltuhren können mit sämtlichen Schalterprogrammen kombiniert werden. Brillantes Design in Verbindung mit zuverlässiger und intelligenter Funktionalität.



01	Seite
Schalter/Taster	22
Einsätze und Tasten - Elektronik-Plattform	40
Dreh-Dimmer und Abdeckungen	48
Dimmer und Steuereinheiten REG	52
Zeitschalter für Treppenhauslicht REG	54
Zeitrelais REG	55
Schaltuhren mechanisch UP - analog REG - digital REG	56
Dämmerungsschalter REG / AP	65
Lichtsignale	67
Ergänzungsprodukte	77
Hotelanwendungen	80
Barrierefreies Bauen	82
Taster 42 V AP/UP	85



▶ ab Seite 847



3036

### Wechsel-/Kreuzschalter

250 V AC Nennspannung: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 Schaltwinkel: 3,5 °

- Nur für 303650: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Schraubbefestigung

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe für Schalter/Taster	1405	23
Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfe	eld 1426	25
Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfe	ld 1496	28
Wippe	1550	565
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	77
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	78
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Schaltstrom	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B110	7,90 €/St	3036
Wechselschalter für Hohlwandmontage	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	8,30 €/St	303650
Kreuzschalter	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	16,80 €/St	3037
Wechselschalter	16 AX (200 W LED (SBL))	10	B010	12,80 €/St	303616

3036

### Wechselschalter mit passendem Aggregat (Kontroll-Wechselschalter)

> ab Seite 847

Nennspannung: 250 V AC Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 3,5 Schaltwinkel:

- Kontroll-Wechselschalter bestehen aus 2 Bestell-Nrn.
- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Exemplarisch ist hier ein Kontroll-Wechselschalter dargestellt. Bei Kontroll-Ausschalter 2- und 3-polig werden andere Wippschalter und Glimmaggregate benötigt

Bezeichnung	Technische Ausfüh	rung Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter			10	B110	7,90 €/St	3036
Glimmaggregat mit N-Klemme	230 V~, 1 mA	grau	10	B010	5,50 €/St	1675
LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taste	er 230 V~, 1 mA	weiß	10	B010	8,30 €/St	1686



5031

**Taster** ▶ ab Seite 847

Namananan	250 V AC
Nennspannung:	250 V AC
Taststrom:	10 A
Leiterquerschnitt (massiv):	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0632-1
Schaltwinkel:	3,5 °

- Nur für 503150: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen mit Steckklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe für Schalter/Taster	1405	23
Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfe	ld 1426	25
Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfe	ld 1496	28
Wippe	1550	565
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	77
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	78
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78

1913

645

Verlängerungskralle zum Aufstecken

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer		10	B110	8,90 €/St	5031
Taster, Schließer für Hohlwandmonta	age	10	B010	9,30 €/St	503150
Taster, Wechsler		10	B010	9,30 €/St	5036
Taster, Schließer	2 separate Meldekontakte	10	B010	14,10 €/St	503101
Taster, Öffner + Schließer	getrennte Eingangsklemme	en 10	B010	23,10 €/St	503203



### Wippe für Schalter/Taster

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Kreuzschalter	3037	82

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Duroplast	10	B110	3,20 €/St	16208989
polarweiß matt		Thermoplast	10	B110	3,20 €/St	16201909
weiß glänzend		Duroplast	10	B110	3,20 €/St	16208982
anthrazit matt		Thermoplast	10	B030	3,75 €/St	16201606
aluminium matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	16201404
polarweiß matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B010	5,70 €/St	15701909
anthrazit matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	6,00 €/St	15701606
aluminium matt, lackiert 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	15701404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Duroplast	10	B010	3,20 €/St	16206089
anthrazit samt, lackiert		Duroplast	10	B030	3,75 €/St	16206086
alu samt, lackiert		Duroplast	10	B030	6,40 €/St	16206084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	14057009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	14057006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	12,10 €/St	14057003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	12,10 €/St	14057004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	16202089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	16202045





16208989



16206089



14057009





16202089





16206049





16202079



### Wippe für Schalter/Taster mit Aufdruck Symbol

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Taster	5031	82
Kreuzschalter	3037	82
Taster, Öffner + Schließer	503203	82
Taster, Wechsler	5036	82

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206049
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206059
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206069
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206046
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206056
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206066
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206044
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206054
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206064
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Licht	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202079
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202069
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202059
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Licht	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202035
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202025
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202015



### Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Kreuzschalter	3037	82

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16268989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	16261909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16268982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,90 €/St	16261606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,40 €/St	16261404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16266089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,90 €/St	16266086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,40 €/St	16266084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,40 €/St	14267009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,50 €/St	14267006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	15,10 €/St	14267003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	15,10 €/St	14267004



16268989





16266089



14267009



14267003



16218989





16216089



14157009



14157003



### Wippe für Schalter/Taster mit Linse

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Kreuzschalter	3037	82

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Duroplast	10	B110	4,35 €/St	16218989
polarweiß matt		Thermoplast	10	B110	4,35 €/St	16211909
weiß glänzend		Duroplast	10	B110	4,35 €/St	16218982
anthrazit matt		Thermoplast	10	B030	4,90 €/St	16211606
aluminium matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	16211404
polarweiß matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	15721909
anthrazit matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	7,20 €/St	15721606
aluminium matt, lackiert 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	9,90 €/St	15721404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt 2)		Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16216089
anthrazit samt, lackiert 2)		Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16216086
alu samt, lackiert 2)		Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16216084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14157009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14157006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14157003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14157004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend 3)		Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16212089
schwarz glänzend 3)		Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16212045



16216079



### Wippe für Schalter/Taster mit Linse und Aufdruck Symbol für Licht

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Taster	5031	82
Kreuzschalter	3037	82
Taster, Öffner + Schließer	503203	82
Taster, Wechsler	5036	82

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16216079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,10 €/St	16216076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16216074
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212079
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16212035

mit Abdeckstopfen für Anschraubung
 ausschließlich Linsen in orange und klar beiliegend
 ausschließlich mit klarer Linse



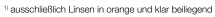
### Wippe für Schalter/Taster mit Linse und Beschriftungsfeld

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Kreuzschalter	3037	82

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16288989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16281909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16288982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,90 €/St	16281606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	16281404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt 1)	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16286089
anthrazit samt, lackiert 1)	Duroplast	10	B030	7,90 €/St	16286086
alu samt, lackiert 1)	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16286084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,40 €/St	14157109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,60 €/St	14157106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	16,20 €/St	14157103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	16,20 €/St	14157104





16288989



16286089





14157103

### Wippe für Schalter/Taster mit Linse, Aufdruck Symbol für Klingel und Beschriftungsfeld

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Taster	5031	82
Kreuzschalter	3037	82
Taster, Öffner + Schließer	503203	82
Taster, Wechsler	5036	82
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	39





16286079











16968989





16966089



14967009



14967003

### Wippe für Schalter/Taster mit Linse und großem Beschriftungsfeld

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Farbe	Werkstoff	VP	E PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16968989
polarweiß matt 1)	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16961909
weiß glänzend 1)	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16968982
anthrazit matt 1)	Thermoplast	10	B030	7,90 €/St	16961606
aluminium matt, lackiert 1)	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	16961404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt 2)	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16966089
anthrazit samt, lackiert 2)	Duroplast	10	B030	7,90 €/St	16966086
alu samt, lackiert 2)	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16966084
Berker K.1					
polarweiß glänzend 3)	Thermoplast	10	B010	10,40 €/St	14967009
anthrazit matt, lackiert 3)	Thermoplast	10	B030	10,60 €/St	14967006
Berker K.5					
alu matt, lackiert 3)	Thermoplast	10	B030	16,20 €/St	14967003
edelstahl matt, lackiert 3)	Thermoplast	10	B030	16,20 €/St	14967004



16966079







### Wippe für Schalter/Taster mit Linse, Aufdruck Symbol für Klingel und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H):

54,8 x 42,8 mm

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Linse in orange und klar.
   Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
   Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	82
Taster	5031	82
Kreuzschalter	3037	82
Taster, Öffner + Schließer	503203	82
Taster, Wechsler	5036	82
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	39

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,70 €/St	16966079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,70 €/St	16966076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16966074

 $<sup>^{\</sup>rm 1)}$  Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 12 mm ausgelegt  $^{\rm 2)}$  Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt, ausschließlich Linsen in orange und klar beiliegend

<sup>3)</sup> Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 9 mm ausgelegt



### Ausschalter 2-polig 10 AX

250 V AC Nennspannung 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom: nach VDE 0632-1 Verbindungsklemmen:

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Nur geeignet in Kombination mit Wippen mit Aufdruck "0".
- mit Steckklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ausschalter 2-polig 10 AX	10	B010	16,80 €/St	3032



3032



Ausschalte	<sup>2</sup> -polig	16	ΑX
------------	---------------------	----	----

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 16 AX (200 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Nur geeignet in Kombination mit Wippen mit Aufdruck "0".
- mit Schraubklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltungzum Schalten z. B. von 16 A Steckdosen
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe für mehrpolige Schalter	1417	31
mit Linse und Aufdruck "0"		
Wippe für mehrpolige Schalter	1425	30
mit Aufdruck "0"		
Wippe für mehrpolige Schalter	1551	566
mit Aufdruck "0"		
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat für Schalter/Taster	160002	77
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

ab Seite 847

ab Seite 847

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. 10 B010 303212 Ausschalter 2-polig 16 AX 20.70 €/St



303212



### Ausschalter 3-polig 16 AX

400 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen Nur geeignet in Kombination mit Wippen mit Aufdruck "0".
- mit Schraubklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44!

### Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Wippe für mehrpolige Schalter 1417.. 31 mit Linse und Aufdruck "0" Wippe für mehrpolige Schalter 1425... 30 mit Aufdruck "0" Wippe für mehrpolige Schalter 1551.. 566 mit Aufdruck "0" Optionales Zubehör Glimmaggregat für Ausschalter 3-polig 1600 77 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645





303303







16228989



16226089



14257109



14257103



16222089

### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16228989
polarweiß matt		Thermoplast	10	B010	4,35 €/St	16221909
weiß glänzend		Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16228982
anthrazit matt		Thermoplast	10	B030	4,90 €/St	16221606
aluminium matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	16221404
polarweiß matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	15731909
anthrazit matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	7,20 €/St	15731606
aluminium matt, lackiert 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	9,90 €/St	15731404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16226089
anthrazit samt, lackiert		Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16226086
alu samt, lackiert		Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16226084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14257109
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14257106
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14257103
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14257104
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16222089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16222045

<sup>1)</sup> mit Abdeckstopfen für Anschraubung



### Wippe für mehrpolige Schalter mit Linse und Aufdruck "0"

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	roter Linse	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16248989
polarweiß matt	roter Linse	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	16241909
weiß glänzend	roter Linse	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16248982
anthrazit matt	roter Linse	Thermoplast	10	B030	6,00 €/St	16241606
aluminium matt, lackiert	roter Linse	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	16241404
polarweiß matt 1)		Thermoplast	10	B010	7,90 €/St	15771909
anthrazit matt 1)		Thermoplast	10	B030	8,40 €/St	15771606
aluminium matt, lackiert 1)		Thermoplast	10	B030	10,90 €/St	15771404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt 2)	oranger Linse	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16246089
anthrazit samt, lackiert 2)	oranger Linse	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	16246086
alu samt, lackiert 2)	oranger Linse	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16246084
Berker K.1						
polarweiß glänzend	roter Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	14177109
anthrazit matt, lackiert	roter Linse	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	14177106
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert	roter Linse	Aluminium	10	B030	14,20 €/St	14177103
Edelstahl, Metall mattiert	roter Linse	Edelstahl	10	B030	14,20 €/St	14177104
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	mit klarer Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16242089
schwarz glänzend	mit klarer Linse	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16242045



<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> anschraubbar <sup>2)</sup> mit Abdeckstopfen fur Anschraubung



16248989





16246089



14177109

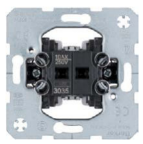


16242089



▶ ab Seite 847

▶ ab Seite 847



3035



### Serienschalter

250 V AC Nennspannung: nach VDE 0632-1 Verbindungsklemmen: Schaltwinkel: 3,5°

- Für 303550: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
   zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
   mit Steckklemmen

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe 2fach	1435	34
Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse	1437	35
Wippe 2fach	1552	566
Wippe 2fach anschraubbar	1565	567
Optionales Zubehör		
LED-Aggregat mit N-Klemme für Serienschalter	1680	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Schaltstrom	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serienschalter	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	12,60 €/St	3035
Serienschalter für Hohlwandmontage	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	12,60 €/St	303550
Serienschalter 16 AX	16 AX (200 W LED (SBL))	10	B010	22,30 €/St	303516



303808



### Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen

Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- für Beleuchtung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wippe 2fach	1435	34
Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster	1437	35
mit Linse		
Wippe 2fach	1552	566
Wippe 2fach anschraubbar	1565	567
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat für Schalter/Taster	160002	77
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen	10	B010	21,80 €/St	303808



5035

### Serientaster

Nennspannung: 250 V AC Taststrom: 10 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 Schaltwinkel:

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
   beleuchtbar durch Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat mit N-Klemme
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

### ▶ ab Seite 848

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe 2fach	1435	34
Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster	1437	35
mit Linse		
Wippe 2fach	1552	566
Wippe 2fach anschraubbar	1565	567
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	77
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	78
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serientaster, 2 Schließer	gemeinsame Eingangsklemme	10	B010	14,90 €/St	5035
Serientaster, Öffner + Schließer	getrennte Eingangsklemmen	10	B010	17,20 €/St	503501
Serientaster, 2 Schließer	getrennte Eingangsklemmen	10	B010	23,40 €/St	503503



### Serientaster, 2 Wechsler

250 V AC Nennspannung: 10 A Taststrom: nach VDE 0632-1 Verbindungsklemmen:

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen - mit Schraubklemmen

- für Beleuchtung
- 2 x Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer mit getrennten Eingangsklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe 2fach	1435	34
Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster	1437	35
mit Linse		
Wippe 2fach	1552	566
Wippe 2fach anschraubbar	1565	567
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat für Schalter/Taster	160002	77
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

▶ ab Seite 848

▶ ab Seite 848

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serientaster, 2 Wechsler	10	B010	23,60 €/St	503808



503808



### Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme, 0-Stellung

250 V AC 10 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
nach VDE 0632-1	Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse	1437	35
	Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster	1623	34
	Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse	1627	35
	Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile Optionales Zubehör	14357	34
	Glimmaggregat für Schalter/Taster	160002	77
	Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
	Trennrelais REG	2919	119
	Trennrelais AP/UP	2930	119
	Trennrelais REG	2931	119
	10 A	10 A nach VDE 0632-1 Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster wippe 2-fach für Serienschalter/-taster Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile Optionales Zubehör Glimmaggregat für Schalter/Taster Verlängerungskralle zum Aufstecken Trennrelais REG Trennrelais AP/UP	10 A Verpflichtendes Zubehör  Nach VDE 0632-1 Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster 1623 Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster 1627 mit Linse Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster 1627 Wippe 2-fach mit Aufdruck Symbol Pfeile 14357  Optionales Zubehör Glimmaggregat für Schalter/Taster 160002 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 Trennrelais REG 2919 Trennrelais AP/UP 2930





503404









16238989



16236089



14357009



14357003



### Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster

- für Wippenschalter für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16238989
polarweiß matt		Thermoplast	10	B010	6,10 €/St	16231909
weiß glänzend		Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16238982
anthrazit matt		Thermoplast	10	B030	6,60 €/St	16231606
aluminium matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	9,00 €/St	16231404
polarweiß matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	15711909
anthrazit matt 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	8,90 €/St	15711606
aluminium matt, lackiert 1)	anschraubbar	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	15711404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16236089
anthrazit samt, lackiert		Duroplast	10	B030	6,60 €/St	16236086
alu samt, lackiert		Duroplast	10	B030	9,00 €/St	16236084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	9,00 €/St	14357009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	14357006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	15,80 €/St	14357003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	15,80 €/St	14357004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	9,00 €/St	16232089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	16232045

<sup>1)</sup> mit Abdeckstopfen für Anschraubung



# Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
  für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster
  für Wippenschalter

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	mit roter Linse	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16278989
polarweiß matt	mit roter Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16271909
weiß glänzend	mit roter Linse	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16278982
anthrazit matt	mit roter Linse	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16271606
aluminium matt, lackiert	mit roter Linse	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16271404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit oranger Linse	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16276089
anthrazit samt, lackiert	mit oranger Linse	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16276086
alu samt, lackiert	mit oranger Linse	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16276084
Berker K.1						
polarweiß glänzend	mit roter Linse	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14377009
anthrazit matt, lackiert	mit roter Linse	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14377006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	mit roter Linse	Thermoplast	10	B030	19,00 €/St	14377003
edelstahl matt, lackiert	mit roter Linse	Thermoplast	10	B030	19,00 €/St	14377004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	mit klarer Linse	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	16272089
schwarz glänzend	mit klarer Linse	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16272045



16278989





16276089



14377009



14377003

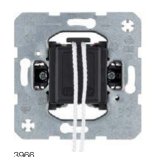


16272089



ab Seite 848

▶ ab Seite 848



# **Zugschalter Aus/Wechsel**

Nennspannung: 250 V AC Schaltstrom: 10 AX (100 W LED (SBL)) Länge Zugschnur: 14 cm

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

Verbindungsklemmen:

- für Wand- und Deckenmontage

- mit Spreizkrallen

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für Zugschalter/-taster	1146	36
Zentralstück für Zugschalter/-taster	1147	36
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugschalter Aus/Wechsel	10	B010	15,00 €/St	3966

nach VDE 0632-1



395619

# Zugtaster, Wechsler mit separatem Meldekontakt

Nennspannung: 250 V AC
Taststrom: 10 A
Länge Zugschnur: 14 cm
Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallenmit Steckklemmen

- für Wand- und Deckenmontage

- mit Spreizkrallen - für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Zugschalter/-taster	1146	36
Zentralstück für Zugschalter/-taster	1147	36
Optionales Zubehör		
Wechselschalter mit passendem Aggregat	1675	77
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugtaster, Wechsler mit separatem Meldekontakt	10	B010	19,30 €/St	395619

# Zentralstück für Zugschalter/-taster



11468989



11466089



11477009

11462089



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11468989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11461909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11468982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11461606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,80 €/St	11461404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11466089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11466086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,80 €/St	11466084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,10 €/St	11477009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11477006
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,10 €/St	11462089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11462045



# Schlüssel-Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder

> ab Seite 859

ab Seite 859

Best.Nr.

383620

1818...

38

38

39

Nennspannung: 250 V AC 16 AX (200 W LED (SBL)) Schaltstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1505.. Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1507..

Schließzylinder mit Schlüsseln



382610



- für zentrale Schließanlagen
- mit Schraubklemmen
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- 2-polig Aus/Wechsel
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44!
- für genormtes Profil-Halbzylinderschloss 40 mm

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder	10	B040	59,00 €/St	382610

# Schlüssel-Wechselschalter für Schließzylinder mit Erdungskontakt

Nennspannung: 250 V AC 16 AX (200 W LED (SBL)) Schaltstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

- für zentrale Schließanlagen

Wechselschalter für Schließzylinder

- mit Schraubklemmen
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- Aus/Wechsel

Bezeichnung

- mit Erdungskontakt
- für genormtes Profil-Halbzylinderschloss 40 mm

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1505	38
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1507	38
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1519	567
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	39

Preis

62.60 €/St



383620





Schlüssel-Taster für Schließzylinder mit Erdungskontakt > ab Seite 859

VPE PrGr

10

B040

Nennspannung:	250 V AC
Taststrom:	10 A
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0632-1

- für zentrale Schließanlagen - mit Schraubklemmen

- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
- mit Erdungskontakt
- für genormtes Profil-Halbzylinderschloss 40 mm

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1505	38
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1507	38
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1519	567
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	39



385620











15078989



15076089



15057009



15057003



15072089

# Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15078989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15071909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15078982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15071606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15071404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15076084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15057006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15057004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15072089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15072045



# Schließzylinder mit Schlüsseln

▶ ab Seite 859

Länge:	40 mm	Passend zu	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>zu Wechselschalter/-taster für Schließzylinder</li> <li>zu Jalousie-Schalter/-taster für Schließzylinder</li> <li>mit 3 Schlüsseln</li> <li>Bei entsprechender Bolzenstellung ist bei Schlüssen</li> </ul>	oleobal	Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für Zentralstück für Schlüssel- schalter/-taster	1504 1505	116 38
tern der Schlüssel in EIN-Stellung abziehbar nach DIN 18252	ologi idi	Zentralstück für Zentralstück für Schlüssel- schalter/-taster	1506 1507	116 38
		Zentralstück für	1518	567



1818	
------	--



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit ungleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	27,30 €/St	1818
mit gleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	32,90 €/St	181801

# Dichtungsset

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x					
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	transparent	1	B010	4,45 €/St	10107000
Dichtungsset für Schalter/Taster	transparent	1	B010	4,45 €/St	10107100
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	transparent	1	B010	4,45 €/St	10107200
Berker R.1/R.3/R.8					
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	transparent	1	B010	4,45 €/St	10107600
Dichtungsset für Schalter/Taster	transparent	1	B010	4,45 €/St	10107700







Einbautiefe:

Schalt-Einsatz 1fach

Seite

ab Seite 873

> ab Seite 873



85121200













Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

1000 W 1000 W 22 x 20 W ≈ 15 W unbegrenzt -5...45 °C max. 50 m

Leuchtstofflampen unkompensiert: 1100 VA 1000 W /130 μF Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: Leuchtstofflampen mit EVG: Kompaktleuchtstofflampen mit EVG: Kontakt-Mindestlast: Anzahl Nebenstellen: Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

Passend zu

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Neutralleiter erforderlich!

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Display	<8574	118
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	n85141	44
KNX Funk Taste 1 fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1 m quicklink	85345	664

Best.Nr.

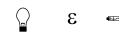
Bezeichnung VPE PrGr Preis Best Nr Relais-Einsatz B040 76,90 €/St 85121200

32 mm



85121100









#### Betriebsspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Schraubklemmen (max.):

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- lampenschonender Softanlauf

Einbautiefe:

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Best.Nr.	Seite
8564	659
h85141	44
85145	657
85345	664
85346	665
ł	8564 n85141 85145 85345

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-Einsatz 1fach	1	B040	63,30 €/St	85121100

32 mm



# Einsätze und Tasten - Elektronik-Plattform

ab Seite 873

85122200

ab Seite 874

#### Schalt-Einsatz 2fach

230 V AC Betriebsspannung: ie Kanal 35...300 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare 230 V LED-Lampen: je Kanal 12...54 W je Kanal 15...54 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 35...300 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300

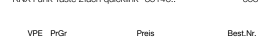
unbegrenzt Anzahl Nebenstellen: -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. je Kanal 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi - automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips
- (autoDetect-Verfahren)
- lampenschonender Softanlauf

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische

- mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) Einflä-
- chenbedienung - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/Dimmer 2fach	85142	45
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658



124,40 €/St



85122200













|--|



Toota	immer	/D	١,
าสรเน	mmer	ın.	L

Schalt-Einsatz 2fach

Bezeichnung

230 V AC Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: max. 50 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 100 m Last-Leitungslänge: 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Schraubklemmen (max.): Finbautiefe: 32 mm

- Phasenanschnitt
- lampenschonender Softanlauf
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

B040

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fac	:h85141	44
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder	85345	664
Komfort 1,1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder	85346	665
Komfort 2,2 m quicklink		





85421100













Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer (R, L)	1	B040	83,70 €/St	85421100

ab Seite 874

> ab Seite 874



85421200











ε



#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): 230 V AC < 0.3 W230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W 5...70 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: Dimmbare Energiesparlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: 13...80 W 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend

- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1facl	า85141	44
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder	85345	664
Komfort 1,1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder	85346	665
Komfort 2,2 m quicklink		

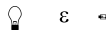
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Tastdimmer 1fach	1	B040	127,30 €/St	85421200

85422100















# **Universal-Tastdimmer 2fach**

Betriebsspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme - Standby (Kanal 1/Kanal 2): < 0,3/0,7 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 35...300 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: je Kanal 12...40 W je Kanal 15...54 W Dimmbare Energiesparlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 35...300 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. je Kanal 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische
- mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer)
- Einflächenbedienung keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/Dimmer 2fach	85142	45
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Tastdimmer 2fach	1 B040	152,80 €/St	85422100

# Einsätze und Tasten - Elektronik-Plattform

ab Seite 874

### **DALI/DSI Steuereinsatz**

230 V AC Betriebsspannung: 16 V DC (10,5 ... 22,5 V=) DALI Spannung: Ausgangsstrom: max. 40 mA Leistungsaufnahme (Standby): Anzahl Nebenstellen: < 0.4 Wunbegrenzt Anzahl DALI/DSI-Geräte, passiver Betrieb: max. 64 Anzahl DALI/DSI-Geräte, aktiver Betrieb: max. 20 -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. 100 m Leitungslänge DALI bei 1,5 mm²: max. 300 m 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Schraubklemmen (max.): Einbautiefe: 32 mm

- automatische Erkennung von DALI-/DSI-Geräten Fernbedienung mit KNX-Funk Handsendern/Wandsendern in Kombination mit KNX-Funk Tasten
- Automatische Auswahl des Betriebsmodus (aktiv/passiv)
- liefert bei angeschlossener Netzspannung die Systemspannung für weitere DALI-Teilnehmer
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar

- zum Schalten und Steuern von EVG und

- Tronic-Trafo mit DALI/DSI-Schnittstelle - mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
- Steuerinformationen werden zentral an alle Teilnehmer im DALI/DSI-Netzwerk gesendet (Broadcast)
   keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen mit Schraubklemmen

- Bus-Kommunikation im Broadcast-Modus nach IEC 62386-102
- Nicht für die Kombination mit anderen DALI-Steuerungen geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	185141	44
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder	85345	664
Komfort 1,1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder	85346	665
Komfort 2,2 m quicklink		











Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI/DSI Steuereinsatz UP m Int Netzteil	1	B040	134,00 €/St	85421700

41 42

43

▶ ab Seite 872

85421700



85141189



85141129



85141179



85141177



Tasten für Schalter/Dimmer 1fach

Betriebsspannung: über Einsatz -5...45 °C Betriebstemperatur:

- Einschalthelligkeit bei Verwendung auf Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- mit Zweiflächenbedienung
- mit Demontageschutz

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	40
Relais-Einsatz	85121200	40
Tastdimmer (R, L)	85421100	41
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	42

DALI/DSI Steuereinsatz

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	16,80 €/St	85141185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	20,80 €/St	85141183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,80 €/St	85141126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	20,80 €/St	85141124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	21,60 €/St	85141175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	27,40 €/St	85141177
edelstahl matt, lackiert	Edelstahl	1	B040	27,40 €/St	85141173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	30/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



# Tasten für Schalter/Dimmer 2fach

▶ ab Seite 872

Betriebsspannung:	über Einsatz	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-545 °C	Verpflichtendes Zubehör		
Fig. 1 by 11 by 11 by 12		Schalt-Einsatz 2fach	85122200	41
- Einschalthelligkeit bei Verwendung auf Dir	nmeinsatz netz-	Universal-Tastdimmer 2fach	85422100	42

ausfallsicher speicherbar
- mit Zweiflächenbedienung pro Serie

<sup>-</sup> mit Demontageschutz

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	24,00 €/St	85142185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	29,70 €/St	85142183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	24,00 €/St	85142126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	29,70 €/St	85142124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	30,70 €/St	85142175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	36,50 €/St	85142177
edelstahl matt, lackiert	Edelstahl	1	B040	36,50 €/St	85142173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142131











85142129



85142179



85142177





# Dimmer

		Drehdimmer			
Produktvariante		(R, LED)	(R, L, LED)	Universal (R, L, C, LED)	Universal Komfort (R, L, C, LED)
Artikelbild			<b>*</b>		
BestNr.		2909	2873	2973	2961 10
Schaltzeichen		\$	\$	8	
Softrastung					
Leistungsbereich					
Mind.		3 W	20 W/VA	3 20 W/VA	3 20 W/VA
Max.		200 W	500 W/VA	60 210 W/VA	100 420 W/VA
Lastarten					
230 V Glüh- und Halogenlampen		-	-	-	•
dimmbare konventionelle Trafos			•	•	•
dimmbare elektronische Trafos					
dimmbare Retrofit LED Lampen	( <del>**</del> )	3 40 W	3 100 W	3 60 W	3 100 W
dimmbare Energiesparlampen			3 100 W	3 60 W	3 100 W
1-10 V	1-10 V				
DALI	DALL				
Nebenstellen					Drehdimmer Nebenstelle
Design Abdeckungen/Aufsätze					
Zentralstück für Drehdimmer/Drehpoten BestNr. 1137	ziometer	-	-		-
Taste 1fach, BestNr. 8514 11					
Taste 2fach, BestNr. 8514 21					
KNX-Funk Taste 1fach, BestNr. 8514					
KNX-Funk Taste 2fach, BestNr. 8514					
KNX-Funk Taste 4fach, BestNr. 8564	1 81				
OPTIONALES ZUBEHÖR					
Kompensationsmodul LED, BestNr.	2913				



# **Dimmer**

Drehpotenzio	meter		Tastdimmer			DALI Steuergeräte
1-10 V	DALI	DALI mit Netzteil	(R, L)	Universal 1fach	Universal 2fach	DALI/DSI Steuereinsatz
	> 0 %	0 0				
2891 10	2997	2998	8542 11 00	8542 12 00	8542 21 00	8542 17 00
1-10V	Dali	<b>⊉</b> da⊔	₫ ·	đ		DALI
	-					
Steuerstrom 50 mA =	bis 64 Teil- nehmer	26 (104¹) Teilnehmer	25 W/VA	25 W/VA	35 W/VA je Ausgang	bis 64 Teilnehmer (passiv) bis 20 Teilnehmer (aktiv)
Schaltstrom max. 6 A		Ausgangs- strom 52 mA	400 W/VA	400 W/VA	300 W/VA je Ausgang	
			•		•	
				•		
				5 70 W	12 54 W	
				13 80 W	15 54 W	
	-					
			Taster Schließer	Taster Schließer	Taster Schließer	
-	-	-				

ab Seite 854

▶ ab Seite 854

Best.Nr. Seite

▶ ab Seite 854 Best.Nr. Seite

51

51

51

1135..

11372..

11376..

1135..

1137..





#### 2909









### Drehdimmer (R, LED) mit Softrastung

230 V AC Betriebsspannung: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20...200 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3...40 W max. 1 x 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterguerschnitt: Achsmaß Ø: 4 mm Einbautiefe: 31 mm

- Phasenanschnitt

- mit Softrastung

- kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für	1135	51
Drehdimmer/Drehpotenziometer mit		
Zentralstück für	1137	51
Drehdimmer mit Regulierknopf		
Optionales Zubehör		
Kompensationsmodul für LED Dimmer EB	2913	49

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Drehdimmer (R, LED)	1	B140	33,90 €/St	2909

Verpflichtendes Zubehör

Optionales Zubehör

Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für

Zentralstück für

Zentralstück für

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Drehdimmer mit Regulierknopf

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Kompensationsmodul für LED Dimmer EB 2913

Zentralstück für













## Universal-Drehdimmer (R, L, C, LED) mit Softrastung



- mit Softrastung
- mit Helligkeitsspeicher
- lampenschonender Softanlauf Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- mit Inkrementalgeber
- Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal Drehdimmer (R, L, C, LED)	1	B140	74,60 €/St	2973

















# Drehdimmer NV (R, L, LED) mit Softrastung

Betriebsspannung:	230 V AC
Steuerstrom:	100 mA
230 V Glüh- und Halogenlampen:	20500 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen:	3100 W
Kompaktleuchtstofflampen:	3100 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	20500 VA
Dimmbare, konventionelle Trafos mit NV-LED:	20100 VA
Anschlussquerschnitt (eindrähtig):	12,5 mm <sup>2</sup>
Achsmaß Ø:	4 mm

- Grundhelligkeit einstellbar

- Phasenanschnitt
- mit Softrastung
- mit Druck-Aus-/Wechselschalter
- Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich mit Ersatzsicherung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
- mit Klemme für Grundlast von Netzabschalter
- mit Steckklemmen
- Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Drehdimmer (R, L, LED)	1	B140	80,60 €/St	2873

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Drehdimmer (R, L, LED)	1	B140	80,60 €/St	2873

ab Seite 854

> ab Seite 854

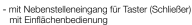
ab Seite 855



# Universal-Drehdimmer Komfort (R, L, C, LED) mit Softrastung

230 V AC 20...420 W

230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: 20...420 VA Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3...100 W 20...420 W Elektronische Trafos: Achsmaß Ø: 4 mm Einbautiefe: 24 mm



- mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
- mit Helligkeitsspeicher

Betriebsspannung:

- lampenschonender Softanlauf Phasenan-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- mit Softrastung
- mit Inkrementalgeber
- Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für	1135	51
Drehdimmer/ Drehpotenziometer -	1133	31
Zentralstück für	1137	51
Drehdimmer/ Drehpotenziometer -	1107	31
Optionales Zubehör		
•	0010	40
Kompensationsmodul für LED Dimmer EB		49
Nebenstellen-Einsatz für	296210	49
Liniversal-Drehdimmer		





















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal Drehdimmer (R, L, C, LED)	1	B040	102,00 €/St	296110

# Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer Komfort mit Softrastung

		· ·		
Betriebsspannung:	230 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Anzahl Nebenstellen:	max. 10	Verpflichtendes Zubehör		
Achsmaß Ø:	4 mm	Zentralstück für	1135	51
Einbautiefe:	24 mm	Drehdimmer/ Drehpotenziometer -		
		Zentralstück für	1137	51
- als Nebenstelle für Universal-Drehdimmer		Drehdimmer/ Drehpotenziometer -		

- mit Inkrementalgeber - Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich

- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer	1 B040	56.30 €/St	296210







### Kompensationsmodul LED für Drehdimmer

Betriebsspannung: 230 V AC Leitungslänge: ≈ 15 cm Abmessungen (B  $\times$  H  $\times$  T): 28,5 x 43 x 11,5 mm

- paralleler Anschluss zwischen Neutralleiter und gedimmter Phase der Leuchtmittel
- Verhindert das Glimmen von HV-LED Lampen im ausgeschalteten Zustand, die an Phasenabschnitt-Dimmern betrieben werden.
- Verbessert das Dimmverhalten von nicht für HV-LED Lampen optimierten Dimmern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Universal-Drehdimmer Komfort	2944	470
mit Zentralstück (R, L, C,		
Drehdimmer (R, LED)	2909	48
Universal Drehdimmer (R, L, C, LED)	296110	49
Universal Drehdimmer (B. L. C. LED)	2973	48



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kompensationsmodul für LED Dimmer EB	1	B040	29,60 €/St	2913

# Lichtsteuerung

# Dreh-Dimmer und Abdeckungen



▶ ab Seite 856



#### Achsmaß Ø: DALI Draft:

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für 1135.. 51 Drehdimmer/ Drehpotenziometer -51

mit SoftrastungGrundhelligkeit einstellbar

- z. B. für Leuchtstofflampen, NV-Halogenlampen und LED
- mit Druck-Ausschalter
- Regelung erfolgt mittels Zentral-Telegramm (Broadcast)
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI Drehpotenziometer Tunable white	1	B040	65,10 €/St	2997



#### 2998







 $1/\otimes$ 



#### Nennspannung: 230 V AC Passend zu Frequenz: 50/60 Hz Verpflichtendes Zubehör 16 V DC DALI Spannung: Zentralstück für Ausgangsstrom: Drehdimmer/ Drehpotenziometer max. 52 mA Leistungsaufnahme: ≤ 2 W Zentralstück für Anzahl DALI-Geräte bei einem aktiven DALI-Poti: 26 Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

**DALI Drehpotenziometer Tunable White mit Netzteil, Softrastung** 

Anzahl DALI-Geräte bei 4 aktiven DALI-Potis parallel: 104 2000 / 10000 K Farbtemperatur: Achsmaß Ø: 4 mm

DALI Draft: nach DIN IEC 60929

- mit Softrastung
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- Grundhelligkeit einstellbar
- z. B. für Leuchtstofflampen, NV-Halogenlampen und LED
- mit Druck-Ausschalter
- Regelung erfolgt mittels Zentral-Telegramm (Broadcast)
- mit Inkrementalgeber
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI Drehpotenziometer Tunable white mit Netzteil	1	B040	147,80 €/St	2998

Passend zu

Zentralstück für

Zentralstück für

Zentralstück für

Verpflichtendes Zubehör

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

Drehdimmer mit Regulierknopf

230 V AC

nach DIN EN 61347-2-3

6 A 50 mA

4 mm









# - Grundhelligkeit einstellbar

- zum Schalten und Steuern von EVG und
- 1 10 V Tronic-Trafo 105 W
- z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen

1-10 V Drehpotenziometer mit Softrastung

- mit Druck-Ausschalter
- kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
- mit Ersatzsicherung

Betriebsspannung:

Schaltstrom:

Steuerstrom:

Achsmaß Ø:

Schnittstelle:

- mit Schraubklemmen
- Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller verwenden.
- Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich.

Bezeichnung	VPE Pro	rGr Preis	Best.Nr.
1 - 10 V Drehpotenziometer	1 B0	040 46,00 €/St	289110

# **DALI Drehpotenziometer Tunable White, Softrastung** DALI Spannung: Leistungsaufnahme:

16 V DC < 2 W

4 mm nach DIN IEC 60929

1137...

Zentralstück für

Drehdimmer/ Drehpotenziometer -

> ab Seite 856

Best.Nr. Seite

ab Seite 855

Best.Nr. Seite

51

51

51

1135

11372...

11376..

51

51

1135...

1137..



# Zentralstück für Drehdimmer/Drehpotenziometer mit Regulierknopf

Achsmaß Ø: 4 mm

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11378989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	5,90 €/St	11371909
weiß glänzend	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11378982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	11371606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11371404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11376089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B040	11,70 €/St	11376086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B040	14,00 €/St	11376084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B040	26,20 €/St	11357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B040	26,20 €/St	11357004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11372089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11372045



11378989





11376089











11372089

















### Universal-Ferndimmer 300 W

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Leistungsaufnahme (Betrieb):	2,1 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen:	60 W
Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen:	max. 8
230 V Glüh- und Halogenlampen:	300 W
Dimmbare Energiesparlampen:	60 W
konventionelle Trafos:	300 VA
Elektronische Trafos:	300 W
Last-Leitungslänge:	max. 50 m
Betriebstemperatur:	-1045 °C
Leiterquerschnitt (starr):	1,56 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel):	1,56 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE

- automatische Lasterkennung
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ferndimmer 300W Universal, LED/ESL	1	H410	95,90 €/St	EVN011













#### Universal-Ferndimmer Komfort 300 W

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Leistungsaufnahme (Betrieb):	2,1 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen:	60 W
Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen:	max. 8
230 V Glüh- und Halogenlampen:	300 W
Dimmbare Energiesparlampen:	60 W
konventionelle Trafos:	300 VA
Elektronische Trafos:	300 W
Betriebstemperatur:	-1045 °C
Last-Leitungslänge:	max. 50 m
Leiterquerschnitt (starr):	1,56 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel):	1,56 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE

- automatische Lasterkennung
- Komfort-Funktionen (1-4) über Wahlschalter einstellbar - Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster
- mit Konfigurations-Taste zum Einlernen der Last und RGB-Status-LED
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!
- VPF PrGr Preis Best Nr Bezeichnung 134,00 €/St EVN012 Ferndimmer 300W Universal Komf., LED/ESL 1 H410











Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Leistungsaufnahme (Betrieb):	4,5 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen:	100 W
Anzahl dimmbare 230 V LED-Lampen:	max. 10
230 V Glüh- und Halogenlampen:	500 W
Dimmbare Energiesparlampen:	100 W
konventionelle Trafos:	500 VA
Elektronische Trafos:	500 W
Last-Leitungslänge:	max. 50 m
Betriebstemperatur:	-2050 °C
Leiterquerschnitt (starr):	1,56 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel):	1,56 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	2 TE

- automatische Lasterkennung

- Anschluss für unbeleuchtete Taster

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene - Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!

Best.Nr.

EVN002



Ferndimmer 500W Universal, LED/ESL

VPE PrGr Preis H410 209,60 €/St





# Universal-Ferndimmer Komfort 500 W

000 \/ 100/ / 150/
230 V~ +10%/-15%
4,5 W
100 W
max. 10
500 W
100 W
500 VA
500 W
max. 50 m
-2050 °C
1,56 mm²
1,56 mm <sup>2</sup>
2 TE

- mit Taste und RGB LED für das Einlernen
- des angeschlossenen Verbrauchers Einstellung von Komfort-Funktionen (1...4) über Stellrad
- Rücksetzen der Einstellungen für spezielle Funktionen
- automatische Lasterkennung
- Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Ausschließlich zur Verwendung mit dimmbaren Leuchtmitteln!

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1	H410	255,20 €/St	EVN004
	VPE	VPE PrGr 1 H410	



#### Ferndimmer 1000 W

Betriebsspannung: 230 V~ +/- 10% Leistungsaufnahme (Betrieb): 15 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20...1000 W 20...1000 VA konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: 25...1000 W Steuerstrom 1-10 V (slave): 1,5 mA Betriebstemperatur: -10...45 °C 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1...16 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 5 TE

- automatische Lasterkennung

- Helligkeitsgrenzwerte über 2 Potenziometer einstellbar

- Ein- und Ausschalthelligkeitswert individuell einstellbar - Betriebsart Lokal: Anschluss von konventionellen Tastern

- Betriebsart Slave: Ansteuerung über 1/10 V-Schnittstelle (Eingangssignal)

- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED - Überlastschutz, Anzeige über LED

- mit Umschalter für Lokal-/Slave-Betrieb

- mit 1 - 10 V Schnittstelle

- Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene













#### Ferndimmer Komfort 1000 W

Betriebsspannung: 230 V~ +/- 10% Leistungsaufnahme (Betrieb): 15 W 20...1000 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: konventionelle Trafos: 20...1000 VA Elektronische Trafos: 25...1000 W Betriebstemperatur: -10...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 1...16 mm<sup>2</sup> Schaltkontakt potenzialfrei: 5 A, 230 V~ AC1 Breite Reiheneinbaugerät (REG): 5 TE

- automatische Lasterkennung - mit 2-stelliger 7-Segment Funktionskanalanzeige

- Helligkeitsgrenzwerte und Dimmgeschwindigkeit über Display einstellbar

Betriebsart Lokal: Anschluss von konventionellen Tastern - Betriebsart Slave: Ansteuerung über 1/10 V-Schnittstelle (Eingangssignal)

- Betriebsart Master: Ansteuerung über 1/10 V-Schnittstelle (Ausgangssignal)

Überhitzungsschutz, Anzeige über LED

- Überlastschutz, Anzeige über LED - mit Umschalter für Lokal-/Master-/Slave-Betrieb

- mit 1 - 10 V Schnittstelle

- Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

(1		N L 50	خخ	
三月。	EV CE (ACTIO) (SIGN B BY)		- HI	e e
4	-	•		9 0°
		76 mar 100	ALEKO TOTAL	

EV102







Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ferndimmer 1000W universal Komfort	1	H410	424,40 €/St	EV102

### 1-10 V Fernsteuergerät

230 V~ +/- 10% Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Betrieb): Steuerstrom 1-10 V (master): Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

3 W 50 mA

-10...45 °C 1,5...10 mm<sup>2</sup> 1...16 mm<sup>2</sup>

- Schaltausgang zum Freischalten angeschlossener EVG
- Helligkeitsgrenzwerte und Dimmgeschwindigkeit über Display einstellbar
- mit 2-stelliger 7-Segment Funktionskanalanzeige

- mit 1 - 10 V Schnittstelle

- mit Betätigungstaste zum Ein- und Ausschalten

- mit 2 Betätigungstasten zum heller und dunkler Dimmen

- Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene



EV106



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1 - 10 V Fernsteuergerät	1	H410	236,10 €/St	EV106

## 1-10 V Fernsteuergerät Komfort

230 V~ +/- 10% Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Betrieb): 3 W Steuerstrom 1-10 V (master): 50 mA -10...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): 1,5...10 mm<sup>2</sup>  $1...16 \, mm^2$ Leiterquerschnitt (flexibel): Schaltkontakt potenzialfrei: 16 A, 230 V~ AC1 Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Schaltausgang zum Freischalten angeschlossener EVG
- Zwangssteuerung und Szenenabruf
- Schaltausgang zur Zustandsanzeige des Dimmausganges

- Dimmgeschindigkeit einstellbar

- mit 2-stelliger 7-Segment Funktionskanalanzeige
   mit 1 10 V Schnittstelle
- Helligkeitsgrenzwerte und Dimmgeschwindigkeit über Display einstellbar
- mit Betätigungstaste zum Ein- und Ausschalten
- mit 2 Betätigungstasten zum heller und dunkler Dimmen
- Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Fernsteuergerät Komfort	1	H410	272,90 €/St	EV108



EV108







EMN001











Betriebsspannung: 230 V~ 16 A Nennstrom: 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 2300 W Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 VA max. 3600 VA Leuchtstofflampen: Nachlaufzeit, einstellbar: 30 s...10 min Einschaltdauer (ED): 100 % -10...55 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1...6 mm<sup>2</sup> 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 3-und 4-Leiter-Schaltung Anschlusstyp:

- Schließer-Kontakt

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- sehr geräuscharm

- für 3- und 4-Leiter-Schaltung (automatische Erkennung) - zur Montage auf DIN-Hutschiene

- mit Schraubklemmen

- Neutralleiter erforderlich!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zeitschalter REG für Treppenhauslicht	6	H430	55,50 €/St	EMN001





EMS005









# Zeitschalter Multifunktion für Treppenhauslicht

Betriebsspannung:	230 V~
Nennstrom:	16 A
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompens	siert: 1000 VA
Leuchtstofflampen:	max. 3600 VA
Nachlaufzeit, einstellbar:	30 s10 min
Ausschaltvorwarnung:	40 s
Einschaltdauer (ED):	100 %
Betriebstemperatur:	-1055 °C
Leiterquerschnitt (flexibel):	1,52,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr):	1,52,5 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE
Anschlusstyp:	3-und 4-Leiter-Schaltung

- Schließer-Kontakt

- mit Ausschaltvorwarnung: Blinken bei 40 und 30 Sekunden vor Ausschaltung

- mit Potenziometer zur Einstellung der Zeitschaltfunktionen: Automatik/Automatik mit Ausschaltvorwarnung/Automatik mit zuschaltbarem Langzeitbetrieb (1 h)/Automatik mit zuschaltbarem Langzeitbetrieb (1 h) und Ausschaltvorwarnung - mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- sehr geräuscharm

Passend zu

- für 3- und 4-Leiter-Schaltung (automatische Erkennung)

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

- mit QuickConnect Steckklemmen

Neutralleiter erforderlich!
In Mehrfamilienhäusern ist nach DIN 18015-2 beim Einsatz einer Beleuchtung mit Abschaltautomatik in Treppenräumen eine Warnfunktion zu integrieren.

Best.Nr.

Seite

1	Optionales Zubehör		
	Präsenzmelder 1-Kanal AP/UP	EE810	94

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zeitschalter Multifunktion REG für Treppenhauslicht	1	H430	87,20 €/St	EMS005









### Fernschalter mit Rückfallverzögerung

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Steuerspannung:	8 / 12 / 24 / 230 V AC
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 1500 W
Leuchtstofflampen parallelkompensier	t: 300 VA
Max. Leuchtstofflampenlast:	1000 VA
Nachlaufzeit, einstellbar:	560 min
Betriebstemperatur:	-2060 °C
Leiterquerschnitt (flexibel):	1,52,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr):	1,52,5 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE

- Schließer-Kontakt

mit Handbetätigung Ein/AusStatus-LED integriert in der Handbedientaste

- sehr geräuscharm

- mit QuickConnect Steckklemmen - zur Montage auf DIN-Hutschiene

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Fernschalter mit Rückfallverzögerung REG	1	H420	98,70 €/St	EPS450B







### Zeitrelais

Nennspannung: Kontaktbelastbarkeit: 12 ... 48 V=/12 ... 230 V~ 8A 230V AC1 Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 5 A Leistungsaufnahme (Betrieb): Verlustleistung bei Volllast: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 15 VA ≈ 2 W max. 450 W Leuchtstofflampen: max. 600 VA min. 50000 Schaltzyklen: Nachlaufzeit, einstellbar: 0,1 s...10 h -20...50 °C 1...6 mm² Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE

- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
- mit 2 Potenziometern zur Einstellung der Verzögerungszeit
- mit LED zur Betriebszustandsanzeige
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Hinweis: Nicht geeignet zum Anschluss an Sicherheitkleinspannungskreise (SELV).



EZN001





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zeitrelais, ansprechverzögert	1	H430	96,90 €/St	EZN001
Zeitrelais, rückfallverzögert	1	H430	96,90 €/St	EZN002
Zeitrelais, einschaltwischend	1	H430	96,90 €/St	EZN003
Zeitrelais, impulsformend	1	H430	96,90 €/St	EZN004
Zeitrelais, symmetrisch blinkend	1	H430	96,90 €/St	EZN005

#### Zeitrelais, Multifunktion

Nennspannung: 12 ... 48 V=/12 ... 230 V~ Kontaktbelastbarkeit: 8A 230V AC1 Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : max. 5 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 15 VA Verlustleistung bei Volllast: ≈ 2 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 450 W Leuchtstofflampen: max. 600 VA Schaltzyklen: min. 50000 Nachlaufzeit, einstellbar: 0,1 s...10 h Betriebstemperatur: -20...50 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 1...6 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE

- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
- mit 2 Potenziometern zur Einstellung der Verzögerungszeit
- mit LED zur Betriebszustandsanzeige mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Hinweis: Nicht geeignet zum Anschluss an Sicherheitkleinspannungskreise (SELV).



EZN006





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zeitrelais, Multifunktion	1	H430	134,60 €/St	EZN006

▶ ab Seite 847



# Mechanische Zeitschaltuhr

Einbautiefe:

250 V AC

2-polig Ausrückstellbar durch Rutschkupplung Nennspannung: 16 AX Schaltstrom:

32,3 mm - mit Durchgangsklemme

- ohne Spreizkrallen

Bezeichnung	Laufzeit	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Mechanische Zeitschaltuhr, 15 min	15 min	1	B040	67,80 €/St	2040
Mechanische Zeitschaltuhr, 120 min	120 min	1	B040	67,80 €/St	2041





16328989



16326089





16347103



16322089

### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 15 min

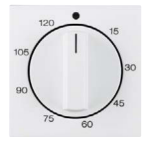
- mit Aufdruck Symbol Zeitskala		•	i <b>d zu</b> chtendes <b>Z</b> iische Zeitse	<b>Best.Nr. Seite</b> 2040 56	
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16328989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16321909
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16321606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,50 €/St	16321404
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16328982
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16326089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16326086
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16347109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16347106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	34,70 €/St	16347103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B040	34,70 €/St	16347104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16322089
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16322045



# Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 120 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16338989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16331909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16338982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16331606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,50 €/St	16331404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16336089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16336086
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16357109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16357106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	34,70 €/St	16357103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B040	34,70 €/St	16357104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16332089
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	12.60 €/St	16332045



16338989



16336089



16357109



16357103



16332089





EH712

# Analoge Tages-Zeitschaltuhr AP, ohne Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Schaltzyklen:	min. 50000		
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Schaltzyklen bei $\cos \phi = 0.6$ :	min. 20000		
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1050 °C		
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm <sup>2</sup>		
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	16 mm <sup>2</sup>		
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 1000 W	Abmessungen (B x H x T):	72 x 72 x 48,5 mm		
Anzahl Funktionskanäle:	1				
Kontaktanzahl:	1	- mit Drehschalter für temporäres Ein-/Ausschalten			

- mit Drehschalter für temporäres Ein-/Ausschalten - mit potenzialfreiem Schaltkontakt kürzeste Schaltzeit: 10 min - Einstellung über Tagesschaltscheibe Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

- Programmzyklus: 24 Stunden - mit Schraubklemmen

- für Aufputzmontage

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr AP, Schließer, 10 min.	1	H440	80,80 €/St	EH712
Analoge Tages-Zeitschaltuhr AP, Wechsler, 10 min.	1	H440	88,10 €/St	EH710



EH711

#### Analoge Tages-Zeitschaltuhr AP, mit Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Schaltzyklen:	min. 50000		
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Schaltzyklen bei $\cos \phi = 0.6$ :	min. 20000		
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1050 °C		
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm <sup>2</sup>		
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	16 mm <sup>2</sup>		
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 1000 W	Abmessungen (B x H x T):	72 x 72 x 48,5 mm		
Anzahl Funktionskanäle:	1	- '			
Kontaktanzahl:	1	- mit Drehschalter für temporäres E	in-/Ausschalten		
kürzeste Schaltzeit:	10 min	- mit potenzialfreiem Schaltkontakt			

Einstellung über Tagesschaltscheibe
Programmzyklus: 24 Stunden
mit Schraubklemmen

- für Aufputzmontage

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. EH711 Analoge Tages-Zeitschaltuhr mit Gangreserve AP, Wechsler, 10 min. 1 H440 135,80 €/St



EH010

### Analoge Tages-Zeitschaltuhr, ohne Gangreserve

Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

Schaltzyklen:

Betriebsspannung:	230 V~	Schaltzyklen bei $\cos \phi = 0.6$ :	min. 30000
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Betriebstemperatur:	-1055 °C
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm <sup>2</sup>
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (starr):	1,510 mm <sup>2</sup>
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 900 W		
Anzahl Funktionskanäle:	1	<ul> <li>Schließer-Kontakt</li> </ul>	
Kontaktanzahl:	1	<ul> <li>mit potenzialfreiem Schaltkontakt</li> </ul>	
kürzeste Schaltzeit:	15 min	<ul> <li>Einstellung über Tagesschaltscheibe</li> </ul>	
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:	96	- Programmzyklus: 24 Stunden	

- mit Schraubklemmen - zur Montage auf DIN-Hutschiene

min. 30000

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr REG, Schließer, 15 min.	1	H440	55,60 €/St	EH010



EH011

### Analoge Tages-Zeitschaltuhr, mit Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Schaltzyklen:	min. 30000
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Schaltzyklen bei $\cos \phi = 0.6$ :	min. 30000
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1055 °C
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm <sup>2</sup>
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	1,510 mm <sup>2</sup>
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 900 W	Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE
Anzahl Funktionskanäle:	1		
Kontaktanzahl:	1	<ul> <li>Schließer-Kontakt</li> </ul>	

mit potenzialfreiem Schaltkontakt
Einstellung über Tagesschaltscheibe
Programmzyklus: 24 Stunden kürzeste Schaltzeit: Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik - mit Schraubklemmen

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Schließer, 15 min.	1	H440	112,00 €/St	EH011



kürzeste Schaltzeit:

Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

# Schaltuhren mechanisch UP - analog REG - digital REG

#### Analoge Tages-Zeitschaltuhr, ohne Gangreserve

Betriebsspannung: 230 V~ 16A 250V AC1 Kontaktbelastbarkeit: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 3 A 0,5 VA Leistungsaufnahme (Betrieb): Verlustleistung bei Volllast: ≈ 1 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: max 900 W Anzahl Funktionskanäle: Kontaktanzahl:

Schaltzyklen: min. 50000 Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ : min. 20000 Betriebstemperatur: -10...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 1...4 mm<sup>2</sup> 1...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 3 TF

- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer

- mit potenzialfreiem Schaltkontakt - Einstellung über Tagesschaltscheibe - Programmzyklus: 24 Stunden

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene



EH110

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr REG, Wechsler, 15 min.	1	H440	55,60 €/St	EH110

15 min

96

#### Analoge Tages-Zeitschaltuhr, mit Gangreserve

230 V~ Betriebsspannung: Kontaktbelastbarkeit: 16A 250V AC1 Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : max. 3 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 0,5 VA Verlustleistung bei Volllast: ≈ 1 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 900 W Anzahl Funktionskanäle: Kontaktanzahl: kürzeste Schaltzeit: 15 min

Schaltzyklen: min. 50000 Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ : min. 20000 Betriebstemperatur: -10...45 °C 1...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 1...4 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 3 TE

- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer

- mit potenzialfreiem Schaltkontakt - Einstellung über Tagesschaltscheibe

- Programmzyklus: 24 Stunden - mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene



EH111

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Wechsler, 15 min.	. 1	H440	112,00 €/St	EH111

# Analoge Tages-Zeitschaltuhr, 2 TE, ohne Gangreserve

Betriebsspannung: 230 V~ Schaltzyklen: min. 50000 Kontaktbelastbarkeit: 16A 250V AC1 Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ : min. 20000 Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : Betriebstemperatur: -10...55 °C max. 3 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 0,5 VA Leiterquerschnitt (flexibel): 1...4 mm<sup>2</sup> Verlustleistung bei Volllast: ≈ 1 W Leiterquerschnitt (starr): 1...4 mm<sup>2</sup> 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 1000 W Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2 TE Anzahl Funktionskanäle: - Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer Kontaktanzahl:

kürzeste Schaltzeit: 30 min - mit potenzialfreiem Schaltkontakt - Einstellung über Tagesschaltscheibe Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus: 96

Feineinstellung der Uhrzeit über DrehzeigerProgrammzyklus: 24 Stunden

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene



EH209

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr REG, Wechsler, 30 min.	1	H440	53,40 €/St	EH209
Analoge Tages-Zeitschaltuhr mit Feineinstellung REG, Wechsler, 30 min.	1	H440	55,60 €/St	EH210

# Analoge Tages-Zeitschaltuhr, 2 TE, mit Gangreserve

Betriebsspannung: 230 V~ Kontaktbelastbarkeit: 16A 250V AC1 Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 3 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 0,5 VA Verlustleistung bei Volllast: ≈ 1 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 1000 W Anzahl Funktionskanäle: Kontaktanzahl: kürzeste Schaltzeit: 30 min Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus: 96

Schaltzyklen: min. 50000 Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ : min. 20000 -10...55 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1...4 mm<sup>2</sup>  $1...4 \text{ mm}^2$ Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2 TE

- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer

- mit potenzialfreiem Schaltkontakt

- Einstellung über Tagesschaltscheibe

- Programmzyklus: 24 Stunden

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Wechsler, 30 min.	1	H440	112,00 €/St	EH211

Schaltzyklen bei  $\cos \varphi = 0.6$ :





EH771

# Analoge Wochen-Zeitschaltuhr AP, mit Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Gangreserve:	≈ 200 h
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Ganggenauigkeit:	± 1 s/Tag
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1050 °C
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm²
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	16 mm <sup>2</sup>
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 1000 W	Abmessungen (B x H x T):	72 x 72 x 48,5 mm
Anzahl Funktionskanäle:	1		
Kontaktanzahl:	1	- mit Drehschalter für temporäres E	in-/Ausschalten
kürzeste Schaltzeit:	60 min	<ul> <li>mit potenzialfreiem Schaltkontakt</li> </ul>	
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:	84	<ul> <li>Feineinstellung der Uhrzeit über D</li> </ul>	rehzeiger
Schaltzyklen:	min. 50000	- Programmzyklen: 1 x 7 Tage	

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Wochen-Zeitschaltuhr mit Gangreserve AP, Wechsler, 60 min.	. 1	H440	144.90 €/St	EH771

min. 20000

- mit Schraubklemmen

- für Aufputzmontage

- mit Schraubklemmen - zur Montage auf DIN-Hutschiene



EH271

# Analoge Wochen-Zeitschaltuhr, 2 TE, mit Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Gangreserve:	≈ 200 h
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Ganggenauigkeit:	± 1 s/Tag
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1055 °C
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	14 mm <sup>2</sup>
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	14 mm <sup>2</sup>
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 1000 W	Breite Reiheneinbaugerät (REG):	2 TE
Anzahl Funktionskanäle:	1		
Kontaktanzahl:	1	- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließe	r
kürzeste Schaltzeit:	3,5 h	<ul> <li>mit potenzialfreiem Schaltkontakt</li> </ul>	
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:	84	<ul> <li>Feineinstellung der Uhrzeit über Drehzeiger</li> </ul>	
Schaltzyklen:	min. 50000	- Programmzyklen: 1 x 7 Tage	
Schaltzyklen bei $\cos \phi = 0.6$ :	min. 20000	- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik	

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Analoge Wochen-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Wechsler, 210 min. 1 H440 138,70 €/St EH271



EH171

### Analoge Wochen-Zeitschaltuhr, 3 TE, mit Gangreserve

Betriebsspannung:	230 V~	Gangreserve:	≈ 200 h
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Ganggenauigkeit:	± 1 s/Tag
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1045 °C
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	14 mm <sup>2</sup>
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	14 mm <sup>2</sup>
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 900 W	Breite Reiheneinbaugerät (REG):	3 TE
Anzahl Funktionskanäle:	1	, , ,	
Kontaktanzahl:	1	- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließe	r
kürzeste Schaltzeit:	2 h	<ul> <li>mit potenzialfreiem Schaltkontakt</li> </ul>	
Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:	84	<ul> <li>Feineinstellung der Uhrzeit über Drehzeiger</li> </ul>	
Schaltzyklen:	min 50000	<ul> <li>Programmzyklen: 1 x 7 Tage</li> </ul>	

- mit Umschalter für Dauer-Ein/Automatik Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ : min. 20000 - mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Wochen-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Wechsler, 120 min.	1	H440	138,70 €/St	EH171



EH191

## Analoge Tages-/Wochen-Zeitschaltuhr, 5 TE, mit Gangreserve

Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus:

Schaltzyklen bei  $\cos \phi = 0.6$ :

Schaltzyklen:

Betriebsspannung:	230 V~	Gangreserve:	≈ 200 h
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1	Ganggenauigkeit:	± 1 s/Tag
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0.6$ :	max. 3 A	Betriebstemperatur:	-1055 °C
Leistungsaufnahme (Betrieb):	0,5 VA	Leiterquerschnitt (flexibel):	14 mm <sup>2</sup>
Verlustleistung bei Volllast:	≈ 1 W	Leiterquerschnitt (starr):	14 mm <sup>2</sup>
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 900 W	Breite Reiheneinbaugerät (REG):	5 TE
Anzahl Funktionskanäle:	1		
Kontaktanzahl:	1	- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließe	r
kürzeste Schaltzeit:	15 / 120 min	<ul> <li>mit potenzialfreiem Schaltkontakt</li> </ul>	

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

15 / 120 min

- Einstellung über jeweils eine Tages- und Wochenschaltscheibe - Programmzyklen: 24 Stunden + 7 Tage

- mit Umschalter für AUS/Automatik/EIN - mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analoge Tages-/Wochen-Zeitschaltuhr mit Gangreserve REG, Wechsler, 15/120 min.	1	H440	160,10 €/St	EH191

min. 50000

min. 20000



# Schaltuhren mechanisch UP - analog REG - digital REG

### Digitale Wochen-Zeitschaltuhr 1-Kanal, 2 TE, Bluetooth-Funktion über Bluetooth Programmierschlüssel

230 V AC Betriebsspannung: Kontaktbelastbarkeit: 16A 230V AC1 Leistungsaufnahme (Betrieb): 350 mW 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 2300 W Leuchtstofflampen: max. 1000 VA Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 400 W Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.): 1000 W Kompaktleuchtstofflampen: 400 W kürzeste Schaltzeit: 1 min Anzahl der Programmschritte: 56 5 Jahre Gangreserve: Ganggenauigkeit pro Tag: 1,5 s Bluetooth maximale Reichweite im Freien: 3 m Kontaktart: 1W Anzahl der Programme: Anzahl Kanäle:

-5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1...6 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Anzahl Module:

- App Programmierung oder am Gerät
- Bluetooth Verbindung über EGN003 (optional) - Programmzyklus: 1 x 7 Tage, Wochenprogramm
- Programmierung ohne Netzspannung
- Tastensperre mittels Sperrschlussel oder manuell
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Helligkeitssensor Funk EEN003W nicht kompatibel

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Sperrschlüssel für Schaltuhren	EG004	64
Bluetooth Programmierschlüssel	EGN003	61





EGN103

#### Bluetooth Programmierschlüssel für Schaltuhr EGN103

Abmessungen (L x B x H): 18,5 x 9 x 29,3 mm

- Bluetooth-Übertragung eines Zeitschaltprogramms Betriebstemperatur: - Kopieren und Sichern von Zeitschaltprogrammen

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. BLE-Programmierschlüssel H440 33,70 €/St **EGN003** 



### Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth und Zusatzfunktionen, 1-Kanal, 1 TE

- Astroprogramm: Anzahl der Programme: 5 Anzahl Kanäle: Betriebstemperatur: -5...45 °C 0.2...2.5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,2...4 mm<sup>2</sup> Anzahl Module:
- App Programmierung Integrierte Bluetooth Verbindung
- Programmzyklen: täglich, wöchentlich, jährlich
- mit Impuls- oder Zyklusfunktion
- mit Astrofunktion
- Eingang verdrahtet: Schalter oder Taster
- Eingang Funk-Verbindung : quicklink Konfiguration
- Helligkeitsfühler anschließbarTastensperre
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- mit Schraubklemmen
- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Best.Nr.	Seite
EEN002	65
EEN003	65
EEN003W	63
	EEN002 EEN003

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 1-Kanal	1	H440	143,90 €/St	EGN100



EGN100





### Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth und Zusatzfunktionen, 2-Kanal, 2 TE

Betriebsspannung:	230 V AC	Anzahl der Programme:	10
Kontaktbelastbarkeit:	16A 230V AC1	Anzahl Kanäle:	2
Leistungsaufnahme (Betrieb):	350 mW	Betriebstemperatur:	-545 °C
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 2300 W	Leiterquerschnitt (flexibel):	0,22,5 mm <sup>2</sup>
Leuchtstofflampen:	max. 1000 VA	Leiterquerschnitt (starr):	0,24 mm <sup>2</sup>
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W	Anzahl Module:	2
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.):	1000 W		
Kompaktleuchtstofflampen:	400 W	<ul> <li>App Programmierung oder am Gerät</li> </ul>	
kürzoeto Scholtzoit:	1 min	- Integrierte Bluetooth Verhindung	

1W

Anzahl der Programmschritte: 200 Gangreserve: 10 Jahre Ganggenauigkeit pro Tag: 0,25 sBluetooth maximale Reichweite im Freien: 10 m KNX maximale Reichweite im Freien: 100 m

Kontaktart: Astroprogramm:

- Programmzyklen: täglich, wöchentlich, jährlich - mit Impuls- oder Zyklusfunktion

- mit Astrofunktion

- Eingang verdrahtet: Schalter oder Taster

- Eingang Funk-Verbindung : quicklink Konfiguration

- Helligkeitsfühler anschließbar - LC-Display mit Beleuchtung

- Programmierung ohne Netzspannung möglich - Tastensperre

- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Helligkeitssensor EB	EEN002	65
Helligkeitssensor AP	EEN003	65
Helligkeitssensor Funk AP	EEN003W	63

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 2-Kanal	1 H440	185,40 €/St	EGN200



FGN400

### Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth und Zusatzfunktionen, 4-Kanal, 4 TE

Betriebsspannung:	230 V AC
Kontaktbelastbarkeit:	16A 230V AC1
Leistungsaufnahme (Betrieb):	500 mW
Max. Glühlampenlast:	2300 W
Max. Leuchtstofflampenlast:	400 W
Max. Leuchtstofflampenlast (parallel kompen	siert): 400 W
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.):	1000 W
Leuchtstofflampen:	max. 1000 VA
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W
Kompaktleuchtstofflampen:	400 W
kürzeste Schaltzeit:	1 min
Anzahl der Programmschritte:	400
Gangreserve:	10 Jahre
Ganggenauigkeit pro Tag:	0,25 s
Bluetooth maximale Reichweite im Freien:	10 m
KNX maximale Reichweite im Freien:	100 m
Kontaktart:	1W

)	Astroprogramm:	ja
1	Anzahl Kanäle:	4
/	Betriebstemperatur:	-545 °C
/	Leiterquerschnitt (flexibel):	0,22,5 mm <sup>2</sup>
/	Leiterquerschnitt (starr):	0,24 mm <sup>2</sup>
/	Anzahl Module:	4

- App Programmierung oder am Gerat - Integrierte Bluetooth Verbindung

- Programmzyklen: täglich, wöchentlich, jährlich

- mit Impuls- oder Zyklusfunktion

- mit Astrofunktion

- Eingang verdrahtet: Schalter oder Taster - Eingang Funk-Verbindung : quicklink Konfiguration - Helligkeitsfühler anschließbar

- LC-Display mit Beleuchtung

- Programmierung ohne Netzspannung möglich

- Tastensperre - mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Helligkeitssensor EB	EEN002	65
Helligkeitssensor AP	EEN003	65
Helligkeitssensor Funk AP	EEN003W	63

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 4-Kanal	1 H440	339,60 €/St	EGN400



# Schaltuhren mechanisch UP - analog REG - digital REG

### Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, Zusatzfunktionen und Aufbaufühler

Betriebsspannung:	230 V AC	Kontaktart:	1W
Kontaktbelastbarkeit:	10A 230V AC1	Astroprogramm:	ja
Leistungsaufnahme (Betrieb):	170 mW	Helligkeitsmeßbereich:	1 / 2000 Lux
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 2300 W	Anzahl der Programme:	5
Leuchtstofflampen:	max. 1000 VA	Anzahl Kanäle:	1
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W	Betriebstemperatur:	-545 °C
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.):	1000 W	Leiterquerschnitt (flexibel):	0,22,5 mm <sup>2</sup>
Kompaktleuchtstofflampen:	400 W	Leiterquerschnitt (starr):	0,24 mm <sup>2</sup>
kürzeste Schaltzeit:	1 min	Anzahl Module:	1
Anzahl der Programmschritte:	100		

Gangreserve: 10 Jahre Kit bestehend aus: - EGN100 Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr Ganggenauigkeit pro Tag: 0,25 s

mit Bluetooth und Zusatzfunktionen, 1-Kanal Bluetooth maximale Reichweite im Freien: 10 m - EEN003 Helligkeitssensor Aufputz KNX maximale Reichweite im Freien: 100 m



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 1-Kanal inkl. Aufbaufühler	1	H440	158,00 €/St	EGK100

# Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, Zusatzfunktionen und Einbaufühler

Betriebsspannung:	230 V AC	Kontaktart:	1W
Kontaktbelastbarkeit:	10A 230V AC1	Astroprogramm:	ja
Leistungsaufnahme (Betrieb):	170 mW	Helligkeitsmeßbereich:	1 / 2000 Lux
230 V Glüh- und Halogenlampen:	max. 2300 W	Anzahl der Programme:	5
Leuchtstofflampen:	max. 1000 VA	Anzahl Kanäle:	1
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W	Betriebstemperatur:	-545 °C
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.):	1000 W	Leiterquerschnitt (flexibel):	0,22,5 mm <sup>2</sup>
Kompaktleuchtstofflampen:	400 W	Leiterquerschnitt (starr):	0,24 mm <sup>2</sup>
kürzeste Schaltzeit:	1 min	Anzahl Module:	1
Anzahl der Programmschritte:	100		

Gangreserve: 10 Jahre Kit bestehend aus:

Ganggenauigkeit pro Tag: 0,25 s - EGN100 Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth und Zusatzfunktionen, 1-Kanal Bluetooth maximale Reichweite im Freien: 10 m - EEN002 Helligkeitssensor Einbau

KNX maximale Reichweite im Freien: 100 m



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Digitale Multifunktions-Zeitschaltuhr mit Bluetooth, 1-Kanal inkl. Einbaufühler	1	H440	158,00 €/St	EGK101

# Digitale Wochen-Zeitschaltuhr mit Bluetooth-Programmierschlüssel



EGK103

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wochenschaltuhr,1 Wechsler,16A,2 PLE,digital inkl.Bluetooth-Programmierschlüssel	1	H440	128,10 €/St	EGK103

5 Jahre

## Helligkeitssensor Funk, Aufputz, für digitale Zeitschaltuhr EGN100/200/400

Messbereich Helligkeit: 0...2000 lx Abmessungen (B x H x T): 48 x 118 x 36,8 mm Schutzart: IP55 Betriebstemperatur: -20...50 °C Batterien: 2x1,5 V, Typ AAA Batterielaufzeit: ca. 5 Jahre

Anzahl der Programmschritte:

Gangreserve:





EEN003W





# Sperrschlüssel für Schaltuhren

Betriebstemperatur:	-545 °C
Abmessungen (L x B x H):	10 x 20 x 30 mm
Farbe:	gelb

- zum Schutz der Schaltuhren gegen unbefugtes Verändern der Schaltzeiten

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Wochen-Zeitschaltuhr	TXA022	722
2-Kanal REG		
KNX Wochen-Zeitschaltuhr	TXA023	722
2-Kanal REG für DCF-Empfän	nger	

Optionales Zubehör

Aufbewahrungsfach für Pro-EG006 64 grammierschlüssel

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Sperrschlüssel für Schaltuhren	1 H440	34 70 €/St	EG004



# Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel

- zur Aufbewahrung von bis zu 3 Programmierschlüsseln DIN-Schiene (REG)

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel	1	H440	13,30 €/St	EG006

EG006

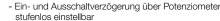
EG004



# Dämmerungsschalter mit Helligkeitssensor AP

Betriebsspannung: 230 V~ +10%/-15% Schaltstrom: AC1 16 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 300 mW 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W 1000 W Leuchtstofflampen unkompensiert: Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W Leuchtstofflampen duo-Schaltung: 1000 W Messbereich Helligkeit: 5...2000 lx

Ausschaltverzögerung: 80 s Einschaltverzögerung: 60 s Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE



- Ein- und Ausschalthelligkeitswert individuell einstellbar - mit potenzialfreiem Schließerkontakt

- mit Schraubklemmen

- zur Montage auf DIN-Hutschiene

- Aufbaufühler für Wand- und Deckenmontage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> Helligkeitssensor EB	EEN002	65





#### Dämmerungsschalter mit Helligkeitssensor EB

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom:	AC1 16 A
Leistungsaufnahme (Betrieb):	300 mW
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	1000 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	1000 W
Leuchtstofflampen duo-Schaltung:	1000 W
Messbereich Helligkeit:	52000 lx
Ausschaltverzögerung:	80 s
Einschaltverzögerung:	60 s
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	1 TE

- Ein- und Ausschaltverzögerung über Potenziometer stufenlos einstellbar
- Ein- und Ausschalthelligkeitswert individuell einstellbar
- mit potenzialfreiem Schließerkontakt
  mit Schraubklemmen

VPE PrGr

H410

- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- Einbaufühler für Montage in wasserdichtem Gehäuse

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Helligkeitssensor AP	EEN003	65

Preis

119,70 €/St



**EEN101** 







#### Helligkeitssensor EB

Bezeichnung

Messbereich Helligkeit: 5...2000 lx Betriebstemperatur: -30...60 °C Fühler-Leitungslänge: 1 m 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt:

Dämmerungsschalter mit Helligkeitssensor EB

- Leitungslänge zwischen Dämmerungsschalter und Helligkeitsfühler max. 100 m







#### Helligkeitssensor AP

Messbereich Helligkeit: 5...2000 lx - Leitungslänge zwischen Dämmerungsschalter und Hellig-Betriebstemperatur: -25...70 °C keitsfühler max. 100 m

- Zur Erfassung der Umgebungshelligkeit. Leiterquerschnitt: 0,75...4 mm<sup>2</sup>

Bezeichnung	VPE F	PrGr Preis	Best.Nr.
Helligkeitssensor AP	1 H	1410 23,00 €/St	EEN003





















# Dämmerungsschalter Kompakt AP

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom:	AC1 8 A
230 V Glüh- und Halogenlampen:	1000 W
konventionelle Trafos:	750 VA
Elektronische Trafos:	750 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	8 x 58 W
Kompaktleuchtstofflampen:	12 x 20 W
Messbereich Helligkeit:	1030 lx
Einschaltverzögerung:	40 s
Ausschaltverzögerung:	120 s
Betriebstemperatur:	-2545 °C
Leiterquerschnitt:	14 mm <sup>2</sup>

- Ein- und Ausschalthelligkeitswert fest vorgegeben für Wand- und Mastmontage
- mit Rohrschelle für Mastbefestigung - Montage auf UP-Dose möglich
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Dämmerungsschalter Kompakt zur Aufputz-Montage	1 H410	83 10 €/St	FF701

# **IP55**



EE702











# Dämmerungsschalter Komfort AP

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom:	AC1 16 A
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
konventionelle Trafos:	1500 VA
Elektronische Trafos:	1500 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	2000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	16 x 58 W
Kompaktleuchtstofflampen:	20 x 20 W
Messbereich Helligkeit:	21000 lx
Einschaltverzögerung:	10 s
Ausschaltverzögerung:	40 s
Betriebstemperatur:	-2545 °C
Leiterquerschnitt:	14 mm <sup>2</sup>

- Helligkeit über Potenziometer am Einsatz stufenlos einstellbar
- Ein- und Ausschaltverzögerung über Potenziometer stufenlos einstellbar
- Ein- und Ausschalthelligkeitswert individuell einstellbar für Wand- und Mastmontage mit Rohrschelle für Mastbefestigung
- Montage auf UP-Dose möglich
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Dämmerungsschalter Komfort zur Aufputz-Montage	1 H410	102.10 €/St	EE702

# **IP55**



# LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

▶ ab Seite 851

Nennspannung: Leistungsaufnahme: Anzahl LED-Lampen: 230 V AC bei 230 ~, 50 Hz - max. 1 W -5...40 °C 2,5 mm<sup>2</sup> Umgebungstemperatur: Leiterquerschnitt:

Helligkeit über Potenziometer veränderbarLichtfarbe kaltweiß

- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

- über separaten Schalter schaltbar - Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbar - nach DIN 49073-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29538989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29531909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29538982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29531606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29531404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29536089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29536086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29536084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,30 €/St	29537009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29537006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29537003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29537004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,30 €/St	29532089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29532045



29538989





29536089



29537009



29537003



29532089

ab Seite 851



29518989





29516089



29517009



29517003



29512089

# LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W 230 V AC Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup>

Anzahl LED-Lampen: Umgebungstemperatur: -5...40 °C

Hinweis:

Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten
- Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbarüber externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- nach DIN 49073-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29518989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29511909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29518982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29511606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29511404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29516089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29516086
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29516084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29517009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29517006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29517003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29517004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29512089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29512045

# Folie für LED-Signallicht



19058003

- auch für Feuchtrauminstallationen Aufputz:
- LED-Signallicht-Einsätze
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP
- oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

   Das aufgedruckte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand des Signallichtes nicht sichtbar.

Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit Aufdruck Symbol Mann	1	B040	5,40 €/St	19058001
mit Aufdruck Symbol Frau	1	B040	5,40 €/St	19058002
mit Aufdruck Symbol Rollstuhl	1	B040	5,40 €/St	19058003
mit Aufdruck Symbol Treppe	1	B040	5,40 €/St	19058004
mit Aufdruck Symbol Aufzug	1	B040	5,40 €/St	19058005



# Folie für rundes LED-Signallicht

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.
- Das aufgedruckte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand des Signallichtes nicht sichtbar.

Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit Aufdruck Symbol Mann	1	B040	5,40 €/St	19058006
mit Aufdruck Symbol Frau	1	B040	5,40 €/St	19058007
mit Aufdruck Symbol Rollstuhl	1	B040	5,40 €/St	19058008
mit Aufdruck Symbol Treppe	1	B040	5,40 €/St	19058009
mit Aufdruck Symbol Aufzug	1	B040	5,40 €/St	19058010



19058008

### LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W

Anzahl LED-Lampen: 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt: Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung
   Folien bi-color mit Aufdruck von Symbolen für Nicht stören/ Zimmer reinigen und Bitte eintreten/Bitte warten liegen bei
   über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar

> ab Seite 851

- nach DIN 49073-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29528989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29521909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29528982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29521606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29521404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29526089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29526086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29526084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29527009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29527006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29527003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29527004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29522089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29522045



29528989





29526089



29527009



29527003



29522089





# Folie bi-color für LED-Signallicht

- auch für Feuchtrauminstallationen Aufputz: LED-Signallicht-Einsätze
   Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.
   Das aufgedrückte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand
- des Signallichtes nicht sichtbar.

Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit Aufruck Symbol für Nicht stören / Zimmer reinigen	1	B040	10,90 €/St	19058011
mit Aufruck Symbol für Warten / Eintreten	1	B040	10,90 €/St	19058012



# Folie bi-color für rundes LED-Signallicht

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.
   Das aufgedruckte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand
- des Signallichtes nicht sichtbar.

Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit Aufruck Symbol für Nicht stören / Zimmer reinigen	1	B040	10,90 €/St	19058013
mit Aufruck Symbol für Warten / Eintreten	1	B040	10,90 €/St	19058014



#### LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7, 1fach

Leitungslänge:  $\approx 6 \text{ cm}$ 

- Helligkeit über Schiebeschalter in 2 Stufen einstellbar
- Zusatznutzen durch Kombination von 230 V Einsätzen mit einem Orientierungslicht oder Ambientebeleuchtung
- für Beleuchtung des Bereiches unterhalb des Rahmens ("Downlight")
- LED nicht austauschbar mit Wago Klemme zur Verdrahtung
- Klemmbefestigung

Nennspannung:

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach	10116104	342
Rahmen 1fach	10116106	342
Rahmen 1fach	10116109	342
Rahmen 1fach	10116120	343
Rahmen 1fach	10116130	343



168050

Designlinie	Farbe	Stromaufnahme	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7	transparent	max. 5 mA	1	B040	51,70 €/St	168050
Berker Q.7	transparent	max. 6 mA	1	B040	44,80 €/St	168055

230 V

#### Haube für LED-Orientierungs-/Signallicht K.5

- für Steckbefestigung

Taststrom:

- mit milchiger Folie zur individuellen Beschriftung
   mit bedruckten Schriftfolien "Bitte warten/Bitte eintreten" und "Do not disturb/make up room"

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5				
alu matt, lackiert	1	B040	21,80 €/St	12487003
edelstahl matt, lackiert	1	B040	21,80 €/St	12487004



Bitte warten	Do not disturb
Bitte eintreten	Make up

12487003

#### Taster komplett für Treppenhauslicht

Nennspannung:

250 V AC - ohne Glimmlampe

- mit Einsatz, Rahmen, Zentralstück und rotem Tasterknopf 2 A

- mit Schraubklemmen - mit Spreizkrallen - Nur für Österreich.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	10	B010	22,80 €/St	51018989
polarweiß matt	10	B010	22,80 €/St	51019909
weiß glänzend	10	B010	22,80 €/St	51018982



51018989





## **Drucktaster/Lichtsignal E10**

250 V AC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu Taststrom: 2 A Verpflichtendes Zubehör Glühlampenleistung: Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10 1124.. max. 2 W Tasterknopf für Drucktaster/Lichtsignal E10 1279.. 73 - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10 1530.. 568 - mit Schraubklemmen LED-Lampe E10 1678.. 73 Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10 11657... 72 Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken



ab Seite 852

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer		10	B010	9,50 €/St	5101
Drucktaster/Lichtsignal E10. Schließer	2 separate Meldekontakte	10	B010	10.50 €/St	510110





11248989



11246089



11657009



11657003



11242089

### Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø: 27,2 mm

Zentralstück für Steckbefestigungohne Beschriftungsfeld

Passend zuBest.Nr.SeiteVerpflichtendes Zubehör510171Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer510171

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	3,90 €/St	11248989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	3,90 €/St	11241909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	3,90 €/St	11248982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,10 €/St	11241606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	11241404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	3,90 €/St	11246089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,10 €/St	11246086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,20 €/St	11246084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	11657009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,10 €/St	11657006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,20 €/St	11657003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,20 €/St	11657004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	11242089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,10 €/St	11242045



#### Haube für Drucktaster/Lichtsignal E10

- für Steckbefestigung

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
klar, transparent	10	B010	2,70 €/St	1280
rot, transparent	10	B010	2,70 €/St	1281
gelb, transparent	10	B010	2,70 €/St	1282
grün, transparent	10	B010	2,70 €/St	1283



#### Tasterknopf für Drucktaster/Lichtsignal E10

Lebensdauer¹ LED weiß/farbig: ≈ 50000 h, ≈ 20000/50000 h

Tasterknopf Ø: 26,5 mm - Klemmbefestigung Werkstoff: Duroplast

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
klar, transparent	10	B010	4,15 €/St	127902
rot, transparent	10	B010	4,15 €/St	1279
grün, transparent	10	B010	4,15 €/St	127903



#### LED-Lampe E10

Betriebsspannung: 230 V AC - für Drucktaster und Lichtsignal E10 Nennstrom: 4 mA - sehr lange LED-Lebensdauer
Betriebstemperatur: -40...70 °C

VPE PrGr Best.Nr. weiß 10 B010 10,30 €/St 1678 10 B010 10,30 €/St 167801 rot gelb 10 B010 10,30 €/St 167802 grün 10 B010 10,30 €/St 167803 blau 10 B010 10,30 €/St 167804



#### Glimmlampe E10

Betriebsspannung: 230 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Nennstrom: 1,35 mA Verpflichtendes Zubehör
- für Drucktaster und Lichtsignal E10 Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer, mit 510401 492 Zentralstück

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
klar, transparent	100 B010	5,50 €/St	1601



Lichtsignal E14			ab Se	ite 852
Nennspannung: Glühlampenleistung:	250 V AC max. 3 W	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Länge Lampensockel:	max. 23,5 mm	Zentralstück für Lichtsignal E14	1167	74
		Zentralstück für Lichtsignal E14	1198	74
- mit Schraubklemmen		Glühlampe E14	1610	75
		LED-Lampe E14	1679	75
		Haube, flach, für Lichtsignal E14	1220	75
		Optionales Zubehör		
		Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Lichtsignal E14	sonstige	10 B010	11,10 €/St	513102



513102







11988989







11677009





11982089

### Zentralstück für Lichtsignal E14

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für SchraubbefestigungLED-, Glühlampen und Hauben siehe "Ergänzungsprodukte".

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11988989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,10 €/St	11981909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11988982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,60 €/St	11981606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,60 €/St	11981404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11986089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,60 €/St	11986086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,60 €/St	11986084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11677009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11677006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11982089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11982045



#### Haube für Lichtsignal E14

- für Steckbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
klar, transparent	flach	10	B010	3,55 €/St	1220
klar, transparent	hoch	10	B010	3,55 €/St	1230
rot, transparent	hoch	10	B010	3,55 €/St	1231
grün, transparent	hoch	10	B010	3,55 €/St	1232



1231

#### LED-Lampe E14

Betriebsspannung: 230 V AC - für Lichtsignal E14 mit flacher und hoher Haube Nennstrom: 4,2 mA - sehr lange LED-Lebensdauer

Betriebstemperatur: 4,2 m/A = 3em

Lebensdauer¹ LED weiß/farbig VPE PrGr Preis Farbe Best.Nr. weiß ≈ 20000/50000 h 10 B010 13,80 €/St 1679 rot ≈ 50000 h 10 B010 13,80 €/St 167901 gelb ≈ 50000 h 10 B010 167902 13,80 €/St grün ≈ 50000 h 10 B010 13,80 €/St 167903 ≈ 50000 h 10 B010 13,80 €/St 167904 blau



1679

#### Glühlampe E14

Betriebsspannung: 230 V AC Leistung: 3 W

Farbe	Technische Ausführung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
klar, transparent	für Lichtsignal mit flacher Haube	100 B010	8,90 €/St	161003
klar, transparent	für Lichtsignal mit hoher Haube	100 B010	8.90 €/St	161013





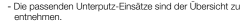
# Ergänzungsprodukte

		LED-Aggregat mit N-Klemme	Glühaggregat mit N-Klemme	LED-Aggregat mit N-Klemme	Glimmaggregat mit N-Klemme	Glimmaggregat 230 V~	Serien-LED- Aggregat mit N-Klemme	Glimmaggregat 400 V~
		\$151	₩ £	34	0 5	2 6	Ø 4 2	0 4
		1687		168601 0,4 mA	1675 1 mA 167504 0,4 mA	160002	1680	1600
Bezeichnung	Best-Nr.	12 - 4 8 V AC/DC	6 - 4 8 V AC/DC	230 V~	230 V~	230 V~	230 V~	400 V~
Wippschalter		7.07.2.0	7.0720					
Wechselschalter	301640 3036 303650	-	•	•	-			
Kreuzschalter	3037		-					
Mehrpolige Wippschalter								
Ausschalter 2-polig 10 AX	301240 3032		-	-	-			
Ausschalter 2-polig 16 AX	303212							
Ausschalter 3-polig	303303							
Wippschalter 2fach								
Serienschalter	3035 303550	1)	1)		1)		-	
Doppel-Wechselschalter	303808					1)		
Wipptaster								
Taster, Schließer	5031 503150	-						
Taster, Wechsler	50069940 5036	•	-	•	-			
Taster, Schließer, 2 separate Meldekontakte	503101	-	-					
Taster, Schließer + Öffner	503203		-		-			
Serientaster								
Serientaster, 2 Schließer	5035 503503	1)	1)		1)			
Serientaster, 1 Schließer + 1 Öffner	503501	1)	1)		1)			
Serientaster 2 Wechsler	503808					1)		
Gruppen-Serientaster, 4 Schließer	503404					1)		
Zugschalter								
Zugschalter Aus/Wechsel	3966							
Zugtaster								
Zugtaster, Wechsler mit separatem Meldekontakt	395619				-			
Schalter für Heizungsanwendungen								
Kontroll-Wechselschalter mit Aufdruck "Heizung Notschalter" AP	356605	•	-	-	-			
Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "Heizung Notschalter" und "0" AP	356205		-	•	•			
Taster für Hotelcard								
Taster für Hotelcard, Schließer	505102							
Taster für Hotelcard, Wechsler	505601	-						
Taster für Hotelcard, Schließer, 2 separate Meldekontakte	505103	•	•		•			
Taster für Hotelcard, Schließer + Öffner	505201		=					



#### Glühaggregat mit N-Klemme

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808
- für Serienschalter beleuchtet
- Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995



gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.





Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
braun	6 V AC/DC, 35 mA	10	B010	6,60 €/St	1676
gelb	12 V AC/DC, 65 mA	10	B010	6,60 €/St	167602
grün	24 V AC/DC, 35 mA	10	B010	6,60 €/St	167601
rot	48 V AC/DC, 25 mA	10	B010	10,40 €/St	167603

#### Glimmaggregat mit N-Klemme

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808
- für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Serienschalter beleuchtet
- Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V (1  $\mu F$  pro 10 mA Glimmlampenstrom) parallel schalten.
- Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.





Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau	230 V~, 1 mA	10	B010	5,50 €/St	1675
orange	230 V~, 0,4 mA	10	B010	5,50 €/St	167504

#### Glimmaggregat für Schalter/Taster

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Ausschalter 2-polig 16 AX
- für Wippenschalter Doppel Aus/Wechsel
- für Wippentaster 2 x Wechsler
- Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen.
- Abhilfe: Zu der Spule einen Kondensator 230 V (1  $\mu F$  pro 10 mA Glimmlampenstrom) parallel schalten.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.



Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau	230 V~, 0,9 mA	10	B010	7,40 €/St	160002

#### Glimmaggregat für Ausschalter 3-polig

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.





1600





#### LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster

Lebensdauer LED:

≈ 100000 h

- auch für die wassergeschützte Installation von Schaltern und Tastern geeignet
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808
- für Serienschalter beleuchte

- Bei Einsatz mehrerer LED-Aggregate kann der LED-Strom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V (1 µF pro 10 mA LED-Strom) parallel
- Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.
   Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu
- entnehmen.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß	230 V~, 1 mA	10	B010	8,30 €/St	1686
schwarz	230 V~, 0,4 mA	10	B010	8,30 €/St	168601





#### LED-Aggregat für Schalter/Taster

Lebensdauer LED:

≈ 100000 h

- auch für die wassergeschützte Installation von Schaltern und Tastern geeignet
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
   für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster,
- außer Best.-Nr. 503404, 503808 - für Serienschalter beleuchte

- Anschluss an Gleichspannung im Rahmen des angegebenen Spannungsbereiches unter Beachtung der Polarität möglich.
- Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu
- entnehmen.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
blau	12 48 V AC/DC, 0,2 0,9 mA	10	B010	8,90 €/St	1687



1680

#### LED-Aggregat mit N-Klemme für Serienschalter

- für Kontrollschaltung je Serie
- mit Schraubklemme
- Neutralleiter erforderlich

- Nicht geeignet für Tastschalter und Zugschalter sowie Wippschalter und -taster der Jahre 1985 bis 1995.
- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.

ab Seite 847

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz	230 V~, je 0,9 mA	1	B010	8,30 €/St	1680



#### Schließzylinder mit Schlüsseln

Länge: 40 mm Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - zu Wechselschalter/-taster für Schließzylinder Zentralstück für 1504.. 116 - zu Jalousie-Schalter/-taster für Schließzylinder Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster Zentralstück für Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1505.. 1506.. 38 116 38 - mit 3 Schlüsseln Bei entsprechender Bolzenstellung ist bei Schlüsselschaltern der Schlüssel in EIN-Stellung abziehbar.
 nach DIN 18252 1507.. 1518.. Zentralstück für 567

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit ungleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	27,30 €/St	1818
mit gleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	32,90 €/St	181801



1818

▶ ab Seite 859



181801



▶ ab Seite 857



16408999



16406099



16417119



16417134



16402089

#### Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nachlaufzeit

230 V AC Nennspannung: 10 A /230 V AC1 Schaltstrom: Leistungsaufnahme: < 0,2 W Kartenbreite: Kartenstärke: max. 55 mm 0,8...1,2 mm Induktive Last bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 6 A 230 V Glüh- und Halogenlampen: konventionelle Trafos: 1500 W 1500 VA 1500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1500 W 500 W Kompaktleuchtstofflampen: 0, 15, 30, 60 s Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: -5...50 °C Betriebstemperatur:  $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ Schraubklemmen (max.):

Einbautiefe:

- für Beleuchtung - beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard

- mit potenzialfreiem Kontakt - mit Schraub-Liftklemmen - Neutralleiter erforderlich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16408999
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16409909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16408992
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	79,30 €/St	16409906
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16408984
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16406099
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	79,30 €/St	16406096
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16406094
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16417119
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16417116
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,40 €/St	16417134
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,40 €/St	16417114
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402045

32 mm



505102

## Taster für Hotelcard

Nennspannung: 250 V AC Einbautiefe: 31,2 mm Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

- beleuchtbar durch Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme - für Beleuchtung und Kontrollschaltung - mit Steckklemmen

- mit Spreizkrallen

- 10 A Ausführung auf Anfrage.

;	Passend zu	Best.Nr.	Seite
ı	Verpflichtendes Zubehör		
	Zentralstück mit roter Linse und Aufdruck HotelCard	1640	80
	Zentralstück mit roter Linse	1641	80
	und Aufdruck HotelCard		
	Optionales Zubehör		
	Wechselschalter mit passendem Aggregat	1675	82
	Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
	LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	82
	Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

ab Seite 857

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr		Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer für Hotelcard		10	B010	9,20	€/St	505102
Taster, Wechsler für Hotelcard		10	B010	9,30	€/St	505601
Taster, Schließer für Hotelcard	2 separate Meldekontakte	10	B010	14,10	€/St	505103
Taster, Öffner + Schließer für Hotelcard	d getrennte Eingangsklemmen	10	B010	23,10	€/St	505201

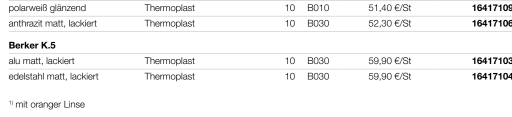


### Zentralstück mit roter Linse und Aufdruck HotelCard

max. 54 mm 0,5...1,4 mm Kartenbreite: - Anderer Aufdruck auf Anfrage!

Kartenstärke:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16408989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16401909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16408982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16401606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	55,60 €/St	16401404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt 1)	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16406089
anthrazit samt, lackiert 1)	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16406086
alu samt, lackiert 1)	Thermoplast	10	B030	59,10 €/St	16406084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,40 €/St	16417109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16417106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	59,90 €/St	16417103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	59,90 €/St	16417104





16408989





16406089



16417109



16417103



▶ ab Seite 847

▶ ab Seite 847

- Passende Kontrastrahmen zur optischen Hervorhebung siehe jeweilige Designlinie.
- Steckdose SCHUKO mit abtastbarem Symbol siehe jeweilige Designlinie.



3036

#### Wechsel-/Kreuzschalter

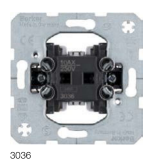
Nennspannung: 250 V AC Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1

Schaltwinkel: 3,5

- Nur für 303650: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
   zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
   für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe für Schalter/Taster	1405	23
Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfe	eld 1426	25
Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfe	ld 1496	28
Wippe	1550	565
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	82
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	82
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Schaltstrom	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B110	7,90 €/St	3036
Wechselschalter für Hohlwandmontage	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	8,30 €/St	303650
Kreuzschalter	10 AX (100 W LED (SBL))	10	B010	16,80 €/St	3037
Wechselschalter	16 AX (200 W LED (SBL))	10	B010	12,80 €/St	303616



#### Wechselschalter mit passendem Aggregat (Kontroll-Wechselschalter)

- Kontroll-Wechselschalter bestehen aus 2 Bestell-Nrn

Nennspannung: 250 V AC Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 3,5 Schaltwinkel:

- Zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Exemplarisch ist hier ein Kontroll-Wechselschalter dargestellt. Bei Kontroll-Ausschalter 2- und 3-polig werden andere Wippschalter und Glimmaggregate benötigt

Bezeichnung	Technische Ausfüh	rung Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter			10	B110	7,90 €/St	3036
Glimmaggregat mit N-Klemme	230 V~, 1 mA	grau	10	B010	5,50 €/St	1675
LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taste	er 230 V~, 1 mA	weiß	10	B010	8,30 €/St	1686



5031

ab Seite 847 Taster

Nennspannung:	250 V AC
Taststrom:	10 A
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0632-1
Leiterquerschnitt (massiv):	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Schaltwinkel:	3,5 °

- Nur für 503150: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen mit Steckklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen

Best.Nr.	Seite
1405	23
ld 1426	25
ld 1496	28
1550	565
1675	82
1676	77
1686	82
1687	78
1913	645
	1405 ld1426 ld1496 1550 1675 1676 1686 1687

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer		10	B110	8,90 €/St	5031
Taster, Schließer für Hohlwandmontag	je	10	B010	9,30 €/St	503150
Taster, Wechsler		10	B010	9,30 €/St	5036
Taster, Schließer	2 separate Meldekontakte	10	B010	14,10 €/St	503101
Taster, Öffner + Schließer	getrennte Eingangsklemme	n 10	B010	23,10 €/St	503203



#### Wippe mit Linse und Führung für Mundstab

in Anlehnung an DIN 18040 Barrierefreies Bauen:

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Klemmbefestigung für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör . Wechsel-/Kreuzschalter Kreuzschalter 3037 22

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	16611949
Berker Q.1/Q.3/Q.7	•				
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	10,10 €/St	16616049
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16617109
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16612049

















16612049

#### Wippe mit Linse und abtastbares Symbol Licht

Barrierefreies Bauen:

in Anlehnung an DIN 18040

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Klemmbefestigung für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	22
Kreuzschalter	3037	22

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	16511949
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516049
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517109
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16512049



16511949













16517109





16512049





16511959







16516059





16517209



16512089

#### Wippe mit Linse und abtastbares Symbol Klingel

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 - Klemmbefestigung

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör Taster

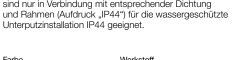
Best.Nr. Seite

5031.. 22

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	16511959
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516059
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517209
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16512089



Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte



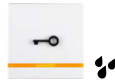
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	16511969
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516069
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517309
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16512069



16511969







16516069



16517309



16512069



### 42 V Taster, Schließer mit Abdeckplatte UP

Nennspannung:42 V ACPassend zuBest.Nr.SeiteTaststrom:1 AVerpflichtendes ZubehörAbmessungen (L x B):80 mm42 V Rahmen mit Klemmring AP910320985

- mit Schraubklemmen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	9367119
weiß	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	9367112



9367119



#### 42 V Taster, Schließer AP

Nennspannung: 42 V AC Taststrom: 1 A

- mit Schraubklemmen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß	Thermoplast	10	B010	12,10 €/St	9367122



9367122



#### 42 V Rahmen mit Klemmring AP

Abmessungen (L x B x H): 80 x 80 x 15 mm Einbautiefe: 33,5 mm Passend zu Pass

- mit Leitungs- und Kanaleinführung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Thermoplast	10	B010	3,90 €/St	9103209
weiß	Thermoplast	10	B010	3,90 €/St	9103202





9103209

# Bewegungsmelder

Nie mehr im Dunkeln nach dem Lichtschalter suchen: Ein Bewegungsmelder schaltet automatisch das Licht ein, wenn im Treppenhaus oder vor der Haustür eine Bewegung erfasst wird. Das ist nicht nur komfortabel, es schreckt auch ungebetene Besucher ab. Präsenzmelder leisten noch mehr: Sie reagieren auf An- oder Abwesenheit von Personen sowie das einfallende Tageslicht und regeln die Beleuchtung entsprechend. In Bürogebäuden oder auch Hotels kann auf diese Weise Energie gespart werden.



02	Seite
Bewegungsmelder Elektronik-Plattform - Einsätze	88
Bewegungsmelder Elektronik-Plattform - Aufsätze	90
Präsenzmelder Aufputz/Unterputz	94
Bewegungsmelder Aufputz/Einbau	97



> ab Seite 873



85121200









#### Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

230 V AC Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): < 0.3 W230 V LED-Lampen: 440 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare Energiesparlampen: 2300 W 440 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1100 VA 1000 W /130 μF Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 1000 W Kompaktleuchtstofflampen mit EVG: 22 x 20 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Kontakt-Mindestlast: ≈ 15 W Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz	1	B040	76,90 €/St	85121200

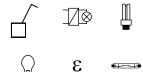
max. 100 m

2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

32 mm



85121100







## Schalt-Einsatz 1fach

Last-Leitungslänge:

Schraubklemmen (max.):

Einbautiefe:

230 V AC Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 230 V Ğlüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
  - automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips
- (autoDetect-Verfahren)
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Neutralleiter erforderlich!
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Display	/8574	118
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort	85345	664
1,1 m quicklink		

ab Seite 873

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - mit Schraubklemmen
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort	85345	664
1,1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort	85346	665
2,2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-Einsatz 1fach	1	B040	63,30 €/St	85121100



85421100













## Tastdimmer (R, L)

Betriebsspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe:

- Phasenanschnitt
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherba

- ab Seite 874
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort	85345	664
1,1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort	85346	665
2,2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer (R, L)	1	B040	83,70 €/St	85421100

> ab Seite 874

> ab Seite 874



#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

Betriebsspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W 5...70 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 13...80 W Dimmbare Energiesparlampen: 25...400 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m max. 100 m Last-Leitungslänge: Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernen

- lampenschonender Softanlauf

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
- Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,2 m quicklink	85346	665



85421200















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Tastdimmer 1fach	1	B040	127,30 €/St	85421200

#### Nebenstelle für Bewegungsmelder

Betriebsspannung: 230 V AC
Anzahl Bewegungsmelder Nebenstellen: unbegrenzt
Betriebstemperatur: -5...45 °C
Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m
Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm²
Einbautiefe: 32 mm

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Bewegungsmelder 1,1 m	853411	90
IR Bewegungsmelder Komfort 1,1 m	853412	92
Bewegungsmelder 2,2 m	853421	91
IR Bewegungsmelder Komfort 2,2 m	853422	93





85320100





▶ ab Seite 847





85341189







85341129



85341179



85341177



85341139

#### Bewegungsmelder 1,1 m

Nennmontagehöhe: Erfassungsfeld, rechteckig: Reichweite frontal: 1.1 m ≈ 12 x 16 m ≈ 12 m Reichweite seitlich: Nachlaufzeit: Ansprechhelligkeit, einstellbar: je ≈ 8 m ≈ 180 s  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb -5...45 °C 34 mm Betriebstemperatur: Aufbauhöhe:

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunde

- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	88
Relais-Einsatz	85121200	88
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	88
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	89

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85341185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85341183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85341126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85341124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	86,40 €/St	85341175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85341177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85341173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	30/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341131

> ab Seite 847



Nachlaufzeit:

#### Bewegungsmelder 2,2 m

2,2 m ≈ 8 x 12 m

Nennmontagehöhe: Erfassungsfeld, rechteckig: Reichweite frontal: ≈ 8 m je ≈ 6 m ≈ 180 s Reichweite seitlich:

 $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: -5...45 °C 34 mm Betriebstemperatur: Aufbauhöhe:

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik

- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
   LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise

- mit Tastensperre

- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden

- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

- mit Demontageschutz

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	88
Relais-Einsatz	85121200	88
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	88
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	89









85342129



85342179



85342177



85342139

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85342185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85342183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85342126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85342124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	86,40 €/St	85342175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85342177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85342173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	030/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342131

▶ ab Seite 847

Best.Nr. Seite

88

88

89

88

85341239

85341231

85121100

85121200

85320100

85421100



85341289







85341229



85341279



85341277



85341239

#### IR Bewegungsmelder Komfort 1,1 m

Nennmontagehöhe: 1.1 m Erfassungsfeld, rechteckig: Reichweite frontal: ≈ 12 x 16 m ≈ 12 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m ≈ 10 s...30 min Nachlaufzeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: Kurzzeitbetrieb: 200 ms ≈ 10 s -5...45 °C Immunitätszeit: Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 34 mm

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange - LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige - Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre

polarweiß glänzend

schwarz glänzend

- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/ Stromstoßschaltungen)
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Verpflichtendes Zubehör Schalt-Einsatz 1fach

Passend zu

Relais-Einsatz

Tastdimmer (R, L)

B040

B040

133,40 €/St

133,40 €/St

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.

Nur für den Innenbereich g	geeignet
----------------------------	----------

Nebenstelle für Bewegungsmelder

- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden		Universa	85421200		
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341288
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85341285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85341283
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85341226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85341224
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	137,90 €/St	85341275
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85341277
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85341273

Thermoplast

Thermoplast

> ab Seite 847



#### IR Bewegungsmelder Komfort 2,2 m

 $\begin{tabular}{lll} Nennmontageh\"ohe: & 2,2 m \\ Erfassungsfeld, rechteckig: & $\approx 8 \times 12 m$ \\ Reichweite frontal: & $\approx 8 m$ \\ Reichweite seitlich: & je $\approx 6 m$ \\ Nachlaufzeit, einstellbar: & $\approx 10 s...30 min \\ \end{tabular}$ 

Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \, lx$ , Tagbetrieb Immunitätszeit:  $\approx 10 \, s$  Betriebstemperatur:  $-5...45 \, ^{\circ} C$  Aufbauhöhe:  $34 \, mm$ 

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit
- (z. B. für Treppenlicht-/Stromstoßschaltungen)

- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste

- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	88
Relais-Einsatz	85121200	88
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	88
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	89

Farbe	Werkstoff	VDE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	Werkston	VFE	ridi	rieis	Dest.ivi.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	132.50 €/St	85342289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342288
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85342285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85342283
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85342226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85342224
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	137,90 €/St	85342275
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85342277
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85342273
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	030/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342239
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342231



85342289







85342229



85342279



85342277



85342239







FF810





















Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.8$ :	max. 16 A
Leistungsaufnahme (Standby):	≈ 1,2 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
230 V LED-Lampen:	20 x 18 W
12 V Halogenlampen:	1500 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	290 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Kompaktleuchtstofflampen:	20 x 18 W
Überwachungsfläche:	max. 162 m <sup>2</sup>
Erfassungswinkel:	360 °
Empfohlene Montagehöhe:	2,53,5 m
Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe:	≈ 5 m
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51200 lx
Betriebstemperatur:	045 °C

- mit Kommunikation zwischen Einzelgeräten bei Parallelschaltung (Wächtersystem-Bildung)
   mit 2 Betriebsarten: Präsenzmelder oder Deckenwächter
- für Deckenmontage (auch auf 60er Einbaudose)

- 1 elektronischer Ausgang (Triac) zur Ansteuerung des Treppenlichtzeitschalters
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- mit roter Diagnose- und Einstellhilfe-LED mit Schalteinsatz UP
- Der Präsenzmelder dient zur Energieeinsparung durch Abschalten von Beleuchtung, bei Abwesenheit oder ausreichend hoher Umgebungshelligkeit. Einsatzbereiche z. B. in Bürogebäuden, Schulen, Hotels und Seniorenheimen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Präsenzmelder 2-Kanal AP/UP	EE811	94
Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE813	94
Zeitschalter REG für Treppenhauslicht	EMN001	54
Zeitschalter Multifunktion REG	EMS005	54
für Treppenhauslicht		





## **IP41**

#### Präsenzmelder 2-Kanal AP/UP

























- Verknüpfung mit Präsenzmeldern 1-Kanal zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
  - zwei getrennte Funktionskanäle für helligkeitsabhängige
- und helligkeitsunabhängige Funktionen
- Kanal 1 für helligkeitsabhängige oder halbautomatische Steuerung (Einschalten über Taster) von Verbrauchern

- Kanal 2 für helligkeitsunabhängige Steuerung von Verbrauchern mit vordefinierter Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit (3 Betriebsarten)
- mit Testbetrieb
- für Deckenmontage (auch auf 60er Einbaudose)
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und
- helligkeitsabhängiges Schalten von Leuchten, Heizung etc. an Taster (Schließer)-Nebenstellen kann nachtriggernd
- ein- und ausgeschaltet werden
- mit Schalteinsatz UP
- Melderkopf um 90° schwenkbar
  Der Präsenzmelder dient zur Energieeinsparung durch Abschalten von Beleuchtung, bei Abwesenheit oder ausreichend hoher Umgebungshelligkeit. Einsatzbereiche z. B. in Bürogebäuden, Schulen, Hotels und Seniorenheimen.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Präsenzmelder 1-Kanal AP/UP	EE810	94
Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE813	94

**IP41** 

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	245,60 €/St	EE811

EE813

#### Gehäuse AP für Präsenzmelder

Abmessungen (Ø x H): 70 x 45 mm - für KNX Präsenzmelder - für Deckenmontage

- mit Leitungseinführung

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	14,00 €/St	EE813



#### IR Präsenzmelder

230 V~ +10%/-15% Betriebsspannung: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W 230 V LED-Lampen: 23 x 23 W 23 x 23 VA Kompaktleuchtstofflampen: 1500 VA konventionelle Trafos: Flektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 VA 1 min...1 h Nachlaufzeit, einstellbar: Erfassungswinkel: 360° Empfohlene Montagehöhe: 2,5...3,5 m Erfassungsfeld  $\emptyset$ , am Fußboden: ≈ 7 m ≈ 5 m Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe: Ansprechhelligkeit, einstellbar: ≈ 5…1000 lx Betriebstemperatur: -10...45 °C Abmessungen (Ø x H): 78 x 70 mm Einbauöffnung Ø: 60...63 mm - nur als Einzelgerät einsetzbar

- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

ab Seite 858

ab Seite 858

Betriebsarten: Halbautomatik-, Automatik-, Lern-, Tag-, Flur-, Büro-, Testmodus

- mit Federbügeln für Deckeneinbau

Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsab-hängiges Ein- und Ausschalten von Licht

- an Taster (Schließer)-Nebenstellen kann nachtriggernd ein- und ausgeschaltet werden

- mit roter und grüner Quittierungs-/Empfangs-LED

- mit Schraubklemmen

 Der Präsenzmelder dient zur Energieeinsparung durch Abschalten von Beleuchtung, bei Abwesenheit oder ausreichend hoher Umgebungshelligkeit. Einsatzbereiche z. B. in Bürogebäuden, Schulen,

Hotels und Seniorenheimen.















Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	177,20 €/St	EE815

10...28 mm

nach IEC 60669-1



#### **DALI IR Präsenzmelder**

Einbau-Wandstärke:

Verbindungsklemmen:

Betriebsspannung: 230 V~ +10%/-15% Leistungsaufnahme: ≈ 60 mW Nachlaufzeit, einstellbar: 1 min...1 h Erfassungswinkel: 360° Empfohlene Montagehöhe: 2,5...3,5 m Erfassungsfeld Ø, am Fußboden: ≈ 7 m Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe: ≈ 5 m Ansprechhelligkeit, einstellbar: ≈ 5...1000 lx Betriebstemperatur: -10...45 °C 78 x 70 mm Abmessungen (Ø x H): Einbauöffnung Ø: 60 63 mm Einbau-Wandstärke: 10...28 mm Verbindungsklemmen: nach IEC 60669-1

- nur als Einzelgerät einsetzbar

- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

- Speicherung von 4 individuellen Einschalt-Helligkeitswerten mit Handsender

Betriebsarten: Halbautomatik-, Automatik-, Lern-, Tag-,

Flur-, Büro-, Testmodus

- mit Federbügeln für Deckeneinbau

- integrierter DALI-/DSI-Ausgang (Broadcast) zum Schalten/ Steuern von 24 DALI/DSI EVG

Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht - an Taster (Schließer)-Nebenstellen kann nachtriggernd

ein- und ausgeschaltet werden

- mit roter und grüner Quittierungs-/Empfangs-LED

- mit Schraubklemmen

- Der Präsenzmelder dient zur Energieeinsparung durch Abschalten von Beleuchtung, bei Abwesenheit oder ausreichend hoher Umgebungshelligkeit. Einsatzbereiche z. B. in Bürogebäuden, Schulen, Hotels und Seniorenheimen.



EE816



**IP41** 

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	219,60 €/St	EE816

#### Gehäuse AP für IR Präsenzmelder

Abmessungen (Ø x H): 75 x 65 mm - für Deckenmontage - mit Leitungseinführung

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	14,00 €/St	EEK005



EEK005



▶ ab Seite 858

> ab Seite 858



EE808



#### IR Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]:

Abmessungen (L x B x H):

- mit grüner "on"- und roter "off"-Taste (Ein/Aus, Dimmfunktion) - mit 4 Funktionstasten (Lichtszenenabruf/-speicherung)

- RC6-Code

- Zur Steuerung der an die Präsenzmelder angeschlossenen Beleuchtung.

zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige der IR-Übertragung
 auch für KNX-Anwendungen - KNX IR Präsenzmelder
 Funktionsumfang abhängig vom angesteuerten Präsenzmelder.
 Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz matt	1	H540	51,00 €/St	EE808

≈ 3,5

120 x 70 x 10 mm





#### IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: Abmessungen (L x B x H): 111 x 63 x 10 mm

- Einstellung der Helligkeitsschwelle manuell, über Standardwerte oder Lernmodus

- Standardeinstellungen der Helligkeitsschwelle Tageslicht, Büro, Flur wählbar

- Für die komfortable Konfiguration der unterstützten Präsenzmelder.

- 3 Konfigurationsbereiche für Steuerung, Abschaltverzögerung, Helligkeitsschwelle

- 15 Tasten mit integrierter Status-LED

RC6-Code
2 Konfigurationsspeicher für identische Konfiguration mehrerer Präsenzmelder - zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige

der IR-Übertragung - auch für KNX-Änwendungen - KNX IR Präsenzmelder

- Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz matt	1	H540	63,30 €/St	EE807



#### Bewegungsmelder 360° Einbau

230 V~ +10%/-15% Betriebsspannung: Schaltstrom (ohmsch): max. 10 A Leistungsaufnahme (Standby): 0.3 W Energiesparlampen: 12 V Halogenlampen: 10 x 20 W 1500 VA Leuchtstofflampen unkompensiert: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 8 x 58 W 360° Erfassungswinkel: Erfassungsfeld  $\emptyset$ , am Fußboden: ≈ 6 m Nachlaufzeit, einstellbar: 5 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \text{ lx}$ Empfohlene Montagehöhe: 2,5...3,5 m Betriebstemperatur: -5...45 °C 1...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt: Einbauöffnung Ø: 75 mm Einbau-Wandstärke: 5...20 mm Abmessungen (Ø x H): 90 x 61 mm

- nur als Einzelgerät einsetzbar
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht - niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit
  - nicht potenzialfrei
  - mit Befestigungsmaterial

- für Deckenmontage
- mit Federbügeln für Deckeneinbau
- mit Steckklemmen
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
  - Neutralleiter erforderlich!













Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	113,10 €/St	EE805A



#### Bewegungsmelder 360° Aufbau

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom (ohmsch):	max. 10 A
Leistungsaufnahme (Standby):	0,3 W
Energiesparlampen:	10 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 VA
Leuchtstofflampen unkompensiert:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	8 x 58 W
Erfassungswinkel:	360 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 6 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Empfohlene Montagehöhe:	2,53,5 m
Betriebstemperatur:	-545 °C
Leiterquerschnitt:	12,5 mm <sup>2</sup>
Aufbauhöhe:	50 mm
Abmessungen (Ø x H):	90 x 61 mm

- nur als Einzelgerät einsetzbar
  Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage
- nicht potenzialfrei
- mit Befestigungsmaterial für Deckenmontage
- Montage auf UP-Dose möglich
- mit Schraubklemmen
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!























Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	108,10 €/St	EE804A



#### EE880















#### IR Bewegungsmelder 360° Aufbau

Betriebsspannung:       230 V~         Schaltstrom (ohmsch):       max. 10 A         Leistungsaufnahme (Standby):       1 W         230 V LED-Lampen:       20 x 20 W         Energiesparlampen:       20 x 20 W         12 V Halogenlampen:       1500 VA         230 V Glüh- und Halogenlampen:       2000 W         Leuchtstofflampen unkompensiert:       1200 W         Leuchtstofflampen parallelkompensiert:       1000 W         Leuchtstofflampen mit EVG:       580 W         Erfassungswinkel:       360 °         Erfassungsfeld, rechteckig:       ≈ 20 x 4 m         Nachlaufzeit, einstellbar:       5 s15 min         Ansprechhelligkeit, einstellbar:       21000 lx         Empfohlene Montagehöhe:       3 m         Betriebstemperatur:       -2050 °C	- Parallelschaltung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches - Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht - niedriger Eigenenergiebedarf - mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges Einschalten oder Impulsbetrieb - mit Testbetrieb - mit Testbetrieb - mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage - mit roter Betriebs-LED - mit Befestigungsmaterial - mit ausbrechbarer Leitungseinführung - für Deckenmontage - Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein Besonders geeignet für die Bewegungserfassung in langen Fluren und Gängen.
--	---

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	1	H540	194,10 €/St	EE880

## **IP54**



#### EE820



















#### Außenbewegungsmelder 140° Aufbau

Betriebsspannung: Schaltstrom (ohmsch): Leistungsaufnahme (Standby): Energiesparlampen: 12 V Halogenlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen mit EVG: Erfassungswinkel: Nachlaufzeit, einstellbar: Ansprechhelligkeit, einstellbar: Empfohlene Montagehöhe: Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T):	230 V~ max. 10 A 1,2 W 10 × 20 W 1500 VA 1500 W 290 W 580 W 140 ° 5 s15 min ≈ 51000 lx 2,5 m -2055 °C 83 × 97 × 127 mm	<ul> <li>nur als Einzelgerät einsetzbar</li> <li>niedriger Eigenenergiebedarf</li> <li>Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht</li> <li>mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges Einschalten oder Impulsbetrieb</li> <li>mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige</li> <li>mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes</li> <li>horizontal drehbar</li> <li>mit Befestigungsmaterial</li> <li>mit Leitungseinführung</li> <li>für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter</li> <li>mit Steckklemmen</li> <li>Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.</li> <li>Neutralleiter erforderlich!</li> </ul>
---	---	---

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	79,60 €/St	EE820
anthrazit matt	1	H540	79.60 €/St	EE821

ſΉ



#### Außenbewegungsmelder Komfort 140° Aufbau

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1
Leistungsaufnahme (Standby):	≈ 1,2 W
230 V LED-Lampen:	20 x 20 W
Energiesparlampen:	20 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W /47 μF
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	140 °
Reichweite seitlich:	je ≈ 6 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Betriebstemperatur:	-2055 °C
Abmessungen (B x H x T):	91 x 139 x 153 mm

- Anwesenheitssimulation
- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und
- helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
   mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges Einschalten
  oder Ansteuerung eines Zeitschalters
   mit Potenziometern zur Einstellung von
  Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

- Linseneinstellung horizontal ± 80°
- Linseneinstellung vertikal -30 ... +90°
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
   mit potenzialfreiem Schließerkontakt
   vertikal schwenkbar und horizontal drehbar

- mit Befestigungsmaterial - mit Leitungseinführung
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter
- mit Schraubklemmen

Passend zu

- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!

Handsender für Bewegungsmelder

Optionales Zubehör

\dagger di	<b></b>	
<del>1</del> .c	Ä	

**IP55** 

Best.Nr. Seite

102

FF806

EE850

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	116,90 €/St	EE850

#### Außenbewegungsmelder 200° Aufbau

Betriebsspannung:	230 V~
Schaltstrom (ohmsch):	max. 16 A
Leistungsaufnahme (Standby):	1,2 W
Energiesparlampen:	10 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 VA
230 V Glüh- und Halogenlampen:	1500 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	290 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	200 °
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s15 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Empfohlene Montagehöhe:	2,5 m
Betriebstemperatur:	-2055 °C
Abmessungen (B x H x T):	83 x 97 x 127 mm

- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
   mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges
- Einschalten oder Impulsbetrieb
- mit Potenziometern zur Einstellung von
- Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
   mit Unterkriechschutz
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- horizontal drehbar
- mit Befestigungsmaterial
- mit Leitungseinführung
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter
- mit Steckklemmen
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!













Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	91,90 €/St	EE830
anthrazit matt	1	H540	91,90 €/St	EE831



#### EE860















#### Außenbewegungsmelder Komfort 220° Aufbau

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1
_eistungsaufnahme (Standby):	≈ 1,2 W
230 V LED-Lampen:	20 x 20 W
Energiesparlampen:	20 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
_euchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W /47 µF
_euchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	220 °
Reichweite seitlich:	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Empfohlene Montagehöhe:	2,5 m
Ratriahetamparatur:	20 55 °C

- Anwesenheitssimulation
- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges
- Einschalten oder Impulsbetrieb
   mit Potenziometern zur Einstellung von
- Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage
- Linseneinstellung horizontal ± 80°
- Linseneinstellung vertikal -30 ... +90°
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- mit Schraubklemmen
- mit potenzialfreiem Schließerkontakt
- vertikal schwenkbar und horizontal drehbar
- mit Befestigungsmaterial
- mit Leitungseinführung
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
  - Neutralleiter erforderlich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Handsender für Bewegungsmelder	EE806	102

#### Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. polarweiß matt H540 136,20 €/St EE860 anthrazit matt H540 136,20 €/St **EE861**

91 x 139 x 153 mm



#### EE840













#### Außenbewegungsmelder 360° Aufbau

Abmessungen (B x H x T):

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom (ohmsch):	max. 10 A
Leistungsaufnahme (Standby):	1,2 W
Energiesparlampen:	10 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 VA
230 V Glüh- und Halogenlampen:	1500 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W /47 µF
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	360 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 12 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s15 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar:	20100 %
Empfohlene Montagehöhe:	2,5 m
Betriebstemperatur:	-2055 °C
Abmessungen (B x H x T):	91 x 139 x 153 mm

- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
   mit Potenziometern zur Feineinstellung der
- Ansprechhelligkeit, -empfindlichkeit und Nachlaufzeit
- Linseneinstellung vertikal -30 ... +90°
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- mit potenzialfreiem Kontakt
- vertikal schwenkbarmit Befestigungsmaterial
- mit Leitungseinführung für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter
- mit Schraubklemmen
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	140,70 €/St	EE840
anthrazit matt	1	H540	140,70 €/St	EE841



#### Außenbewegungsmelder Komfort 220°/360° Aufbau

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Kontaktbelastbarkeit:	16A 250V AC1
Leistungsaufnahme (Standby):	≈ 1,2 W
230 V LED-Lampen:	20 x 20 W
Energiesparlampen:	20 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	400 W /47 μF
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	220 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 6 m
Reichweite seitlich:	je ≈ 10 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 51000 lx
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar:	20100 %
Empfohlene Montagehöhe:	2,5 m
Betriebstemperatur:	-2055 °C
Abmessungen (B x H x T):	91 x 139 x 153 mm

- Anwesenheitssimulation
- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges
- Einschalten oder Impulsbetrieb - mit Potenziometern zur Feineinstellung der
- Ansprechhelligkeit, -empfindlichkeit und Nachlaufzeit zusätzlicher 360° Erfassungswinkel für den Nahbereich
- Linseneinstellung horizontal ± 80°
- Linseneinstellung vertikal -30 ... +90°
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- mit Unterkriechschutzmit potenzialfreiem Kontakt
- vertikal schwenkbar und horizontal drehbar
- mit Befestigungsmaterial
- mit Leitungseinführung
- mit Schraubklemmen
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein. - Neutralleiter erforderlich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> Handsender für Bewegungsmelder	EE806	102

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	152,10 €/St	EE870
anthrazit matt	1	H540	152,10 €/St	EE871



















**IP55** 

#### HF Aussenbewegungsmelder 360° AP

Betriebsspannung:	230 V~ +10%/-15%
Schaltstrom:	10 A
Leistungsaufnahme (Standby):	1 W
230 V LED-Lampen:	20 x 20 W
Energiesparlampen:	20 x 20 W
12 V Halogenlampen:	1500 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2000 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	1200 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	580 W
Erfassungswinkel:	360 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	8 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	5 s15 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	21000 lx
Betriebstemperatur:	-2050 °C
Abmessungen (Ø x H):	125,5 x 51 mm
Empfänger-Kategorie:	2

- Parallelschaltung mehrerer Melder zwecks
- Erweiterung des Erfassungsbereiches
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und - helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges
- Einschalten oder Impulsbetrieb
- mit Testbetrieb
- mit Potenziometern zur Feineinstellung der
- Ansprechhelligkeit, -empfindlichkeit und Nachlaufzeit
- mit roter Betriebs-LED - mit Befestigungsmaterial
- mit ausbrechbarer Leitungseinführung
- für Deckenmontage

Passend zu

Optionales Zubehör

H540

VPE PrGr

- Gerät mit Hochfrequenz-Technologie:

Schutzkorb für Bewegungsmelder HF

- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Erfassung von Bewegung temperaturunabhängig für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Das Gerät kann Bewegungen auch durch Türen, Glasscheiben und dünne nichtmetallische Trennwände erfassen.

Preis

95,10 €/St



FF883



















**IP54** 

Best.Nr. Seite

101

Best.Nr.

**EE883** 

EEK006

## Schutzkorb für Bewegungsmelder HF

- zum Schutz des Bewegungsmelders gegen Vandalismus und andere Einflüsse
- zur 3-Punkt-Befestigung an der Decke

polarweiß glänzend

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schutzkorb für Bewegungsmelder HF	1	H540	44,50 €/St	EEK006







EE600







#### Außenbewegungsmelder 220°/360° mit LED-Strahler Aufbau

Betriebsspannung: 230 V~ +10%/-15% Leistung LED: 60 W 230 V Glühlampen: 300 W ≈ 24 m Erfassungsfeld Ø, am Fußboden: 3400 lm Lichtstrom: Lebensdauer LED: ≈ 7300 h Betriebstemperatur: -20...40 °C

- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Testbetrieb
- Einstellung von Helligkeitsschwellwert, Nachlaufzeit und Ansprechempfindlichkeit sowie Betriebsartenwahl (Auto, Ferien, Test) über optionalen IR Handsender - Bajonettverschluss für Einstellungen am Gerät
- mit Unterkriechschutz
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- LED-Strahler verstellbar horizontal 180°
- LED-Strahler verstellbar vertikal 340°
- nur als Einzelgerät einsetzbarPlug & Play Anschlussmontagefür Wandmontage

- für Schraubbefestigung
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und
- Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!

		Passend zu Optionales Zubehör Handsender für Bewegungsmelder		Best.Nr.	Seite
	•			EE806	102
Farbe	VPE	PrGr	Preis	1	Best.Nr.
nolanyeiß	1	H540	260 20 €/St		FF600





#### Handsender für Bewegungsmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 Abmessungen (dxH): 120x70x10mm

- 3 Konfigurationsbereiche für Steuerung, Abschaltverzögerung, Helligkeitsschwelle
- Einstellung der Helligkeitsschwelle manuell, über Standardwerte oder Lernmodus
- Standardeinstellungen der Helligkeitsschwelle Tageslicht, Büro, Flur wählbar
  RC6-Code
- zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige der IR-Übertragung
- Für die komfortable Konfiguration der unterstützten Präsenzmelder
- Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz matt	1	H540	35,50 €/St	EE806



### Eckmontageadapter für Bewegungsmelder Aufbau

- für die Montage, z.B. an Hausecken

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	9,80 €/St	EE825
anthrazit matt	1	H540	9,80 €/St	EE826



#### Eckmontageadapter für Bewegungsmelder Aufbau

- für die Montage, z.B. an Hausecken

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	13,80 €/St	EE855
anthrazit matt	1	H540	13,80 €/St	EE856



EE855

#### Deckenmontageadapter für Bewegungsmelder Aufbau

- für Deckenmontage

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	11,70 €/St	EE827
anthrazit matt	1	H540	11,70 €/St	EE828



EE827

# Jalousiesteuerung

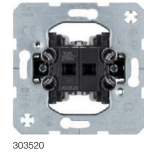
Jalousien auf- und abfahren? Eine Jalousiesteuerung kann noch mehr. Außer durch Zeitprogrammierung lassen sich Jalousien, Rollläden und Markisen auch lichtabhängig steuern – Helligkeits- oder Dämmerungssensoren machen es möglich. Niederschlags- und Windsensoren fahren die Markise ein oder schließen die Fenster, wenn das Wetter umschlägt. Auch eine Aussperrsicherung – ist die Terrassentür offen, fährt die Jalousie nicht ab – ist realisierbar. Das bringt mehr Komfort und auch mehr Sicherheit.



03	Seite
Jalousie-Schalter/-taster	106
Jalousiesteuerung Elektronik-Plattform	118

▶ ab Seite 859

▶ ab Seite 859



#### Jalousie-Wippschalter 1-polig

250 V AC Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom: Schaltwinkel: 3,5

- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil 1435.. 106 Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil 1552.. 566 Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil 1625.. 106 Optionales Zubehör 1913 645 Verlängerungskralle zum Aufstecken

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serienschalter 1-polig	10	B010	22,30 €/St	303520



503520



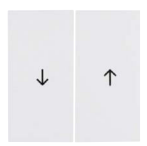
#### Jalousie-Wipptaster 1-polig

Nennspannung: 250 V AC 10 A Taststrom: Schaltwinkel:

- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil	1435	106
Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil	1552	566
Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil	1625	106
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
Trennrelais REG	2919	119
Trennrelais AP/UP	2930	119
Trennrelais REG	2931	119
Trennrelais AP/LIP	2969	119

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serientaster 1-polig	10	B010	22,30 €/St	503520



16258989



16256089



14357109



14357103



#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- für Jalousie-Serienschalter/-taster
- Klemmbefestigungmit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16258989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16251909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16258982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16251606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16251404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16256089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16256086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16256084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14357109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14357106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,00 €/St	14357103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,00 €/St	14357104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	16252089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16252045

▶ ab Seite 859



#### Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme, 0-Stellung

Nennspannung: Taststrom:	250 V AC 10 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60669-1	Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse	1437	364
- mit 0-Stellung		Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster	1623	211
<ul><li>auch als Jalousie-Serientaster geeignet</li><li>mit Spreizkrallen</li></ul>		Wippe 2-fach für Serienschalter/-taster mit Linse	1627	211
- ohne Aufdruck - mit Schraubklemmen		Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile Optionales Zubehör	14357	108
- Hinweise der Motorenhersteller beachte		Glimmaggregat für Schalter/Taster	160002	77
- zum Tragring isolierte, selbstrückstellen	de Spreizkrallen	Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
		Trennrelais REG	2919	119
		Trennrelais AP/UP	2930	119
		Trennrelais REG	2931	119

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme	10	B010	23,80 €/St	503404



►	
Y .	1 0
₹	
Δ	`

#### Wippe 1fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Klemmbefestigung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16208919
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,35 €/St	16201919
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16208912
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	4,90 €/St	16201616
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	16201414
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206074
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14057109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14057106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14057103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14057104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202049
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202005



16208919





14057109



14057103



16202049

> ab Seite 859

▶ ab Seite 859



16448989



16446089



14357209



14357203



16442089

#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- Klemmbefestigung mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16448989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16441909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16448982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16441606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16441404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16446089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16446086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16446084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14357209
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14357206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,00 €/St	14357203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,00 €/St	14357204
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	16442089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16442045



384103



#### Jalousie-Drehschalter 1-polig

250 V AC Nennspannung: Verbindungsklemmen: nach IEC 60669-1 Schaltstrom: 10 AX (100 W LED (SBL))

- mit Tastrastfunktion
- mit 0-Stellung
- für Zentralstück mit Drehknopf
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Drehschalter 1-polig	10	B010	22,80 €/St	384103



384203



#### Jalousie-Drehschalter 2-polig

250 V AC Nennspannung: Verbindungsklemmen: nach IEC 60669-1 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- mit Tastrastfunktionmit 0-Stellungfür Zentralstück mit Drehknopf
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Drehschalter 2-polig	10	B010	32,10 €/St	384203

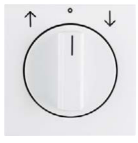


#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- für Schraubbefestigung
- mit Aufdruck

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1080190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1080160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1080140400
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1080608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1080608400
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1077710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1077710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1077710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1077710400
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1080208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1080204500



1080898900



1080608900











1080208900

#### Arretierungsscheibe für Jalousie-Drehschalter

- für den Umbau in Jalousie-Drehtaster

Ausführung	VPE F	PrGr	Preis	Best.Nr.
S.1/B.3/B.7, Q.1/Q.3, K.1/K.5	10 E	3010	3,00 €/St	1861
R.1/R.3/R.classic	10 E	3010	3,00 €/St	186101



1861

▶ ab Seite 859

▶ ab Seite 859

385103

#### Jalousie-Schalter 1-polig für Zentralstück mit Schloss

Nennspannung:

- mit Tastrastfunktion - mit 0-Stellung 250 V AC

Schaltstrom: 10 AX (100 W LED (SBL))

- das verwendete Zentralstück bestimmt die Funktion

Schalter oder Taster - für Schraubbefestigung

- mit Schraubklemmen - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Schalter 1-polig für Zentralstück mit Schloss	10 B010	25,80 €/St	385103





#### Jalousie-Schalter 2-polig für Zentralstück mit Schloss

250 V AC 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- Mit Pastrastrument
 - mit O-Stellung
 - das verwendete Zentralstück bestimmt die Funktion Schalter oder Taster
 - für Schraubbefestigung

- mit Schraubklemmen

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Schalter 2-polig für Zentralstück mit Schloss	10 B010	34,40 €/St	385203



### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter

- für Schraubbefestigung
  Schlüssel in 0-Stellung abziehbar
  mit Aufdruck
  mit 2 Schlüsseln
  Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	54,20 €/St	1081160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	58,70 €/St	1081140400
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	52,10 €/St	1081608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	54,20 €/St	1081608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	58,70 €/St	1081608400
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079710400



1081898900







1081608900



1079710900



1079710300





1082898900







1082608900



1079720900



1079720300

#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter

- für SchraubbefestigungSchlüssel in 3 Stellungen abziehbarmit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082898200
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	52,10 €/St	1082608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	54,20 €/St	1082608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	58,70 €/St	1082608400
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079720900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079720600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079720300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079720400



### Zentralstück mit Schloss und Tast-Funktion für Jalousie-Schalter

- für Schraubbefestigung
  Schlüssel in 0-Stellung abziehbar
  mit Aufdruck
  mit 2 Schlüsseln
  Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083898200
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	52,10 €/St	1083608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	54,20 €/St	1083608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	58,70 €/St	1083608400
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079730900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079730600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079730300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079730400



1083898900







1083608900



1079730900



1079730300

▶ ab Seite 859

> ab Seite 859

> ab Seite 859

Seite

116

116

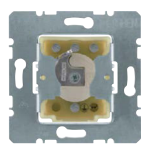
116

Best.Nr.

1504..

1506..

1818..



382120







#### Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder mit Erdungskontakt, 0-Stellung

250 V AC Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- mit Tastrastfunktion
- 1-polig mit 0-Stellung
- ohne Spreizkrallen - für Schraubbefestigung
- für zentrale Schließanlagen
- mit Schraubklemmen
- Für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für	1504	116
Zentralstück für	1506	116
Zentralstück für Jalousie- und Schlüssel- schalter	1508	560
	1510	-07
Zentralstück für	1518	567
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	116

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44				
Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder	10	B040	53,50 €/St	382120

Passend zu

Zentralstück für

Zentralstück für

Verpflichtendes Zubehör

Schließzylinder mit Schlüsseln

#### **IP44**



382210



#### Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder

250 V AC Nennspannung: IP20 Schutzart: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- mit Tastrastfunktion
- mit 0-Stellung
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- für zentrale Schließanlagenmit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder	10	B040	59,00 €/St	382210



383110



#### Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder

Nennspannung: 250 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Taststrom: 10 A Zentralstück für 1504.. 116 - ohne Spreizkrallen Zentralstück für 1506.. 116 - für Schraubbefestigung Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 116 - für zentrale Schließanlagen Optionales Zubehör - mit Schraubklemmen Trennrelais REG 2919 119 - Hinweise der Motorenhersteller beachten! Trennrelais AP/UP 2930 119 - Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44! Trennrelais REG 2931 119 Trennrelais AP/UP 119 2969

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	10 B040	49,90 €/St	383110





Bezeichnung

wg UP IP44

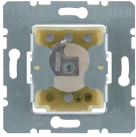
#### Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder mit Erdungskontakt ▶ ab Seite 859 250 V AC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu 10 A Verpflichtendes Zubehör Taststrom: Zentralstück für 1504.. 116 - 1-polig - ohne Spreizkrallen Zentralstück für 1506.. 116 Zentralstück für Jalousie- und Schlüssel-1508.. 560 - für Schraubbefestigung schalter - für zentrale Schließanlagen Zentralstück für Schließzylinder mit Schlüsseln **Optionales Zubehör** 1518.. 567 mit SchraubklemmenFür die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. 1818.. 116 Trennrelais REG Trennrelais AP/UP 2919 2930 119 119 Trennrelais REG 2931 119 Trennrelais AP/UP 2969 119

VPE PrGr

10 B040

Preis

53,50 €/St



383120



Best.Nr.

383120

ab Seite 859

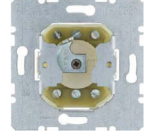




#### Jalousie-Taster 2-polig für Schließzylinder

Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Taststrom:	10 A	Verpflichtendes Zubehör		
		Zentralstück für	1504	116
- ohne Spreizkrallen		Zentralstück für	1506	116
- für Schraubbefestigung		Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	116
- für zentrale Schließanlagen		Optionales Zubehör		
- mit Schraubklemmen		Trennrelais REG	2919	119
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!		Trennrelais AP/UP	2930	119
- Nicht geeignet für die wassergeschützte		Trennrelais REG	2931	119
Unterputzinstallation IP44!		Trennrelais AP/UP	2969	119



383210



Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Taster 2-polig für Schließzylinder	10 B040	59,00 €/St	383210



15068989



15066089



15047109



15047103



15062089

#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Klemmbefestigungmit Aufdruckfür Schließzylinder

- für zentrale Schließanlagen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15068989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15061909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15068982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15061606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15061404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15066089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15066086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15066084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15047109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15047106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15062089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15062045



1818



181801

#### Schließzylinder mit Schlüsseln

Mit 5 Stiftzuhaltungen: nach DIN 18252

- mit 3 Schlüsseln
- Bei entsprechender Bolzenstellung ist bei Schlüsselschaltern der Schlüssel in EIN-Stellung abziehbar.
- zu Wechselschalter/-taster für Schließzylinder
- zu Jalousie-Schalter/-taster für Schließzylinder

#### Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für

1504.. 116 Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1505.. 365 Zentralstück für 1506.. 116 Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1507.. 212 Zentralstück für 1518.. 567

> ab Seite 859

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit ungleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	27,30 €/St	1818
mit gleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	32,90 €/St	181801

ab Seite 875



#### **Jalousie-Einsatz Komfort**

Betriebsspannung: 230 V AC Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Schaltstrom (ohmsch/induktiv): max. 5 A Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Umschaltzeit bei Richtungswechsel: max. 3 A < 0.6 s-5...45 °C Betriebstemperatur: Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Last-Leitungslänge: max. 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Einbautiefe: 32 mm

- für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten
- mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster. Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster

- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Taste	8524	117
Jalousie-Schaltuhr mit Display	85741	118
KNX Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink mit Display	85745	661
Optionales Zubehör		
Trennrelais REG	2919	119
Trennrelais AP/UP	2930	119
Trennrelais REG	2931	119
Trennrelais AP/UP	2969	119



85221100





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Einsatz Komfort	1	B040	67,80 €/St	85221100

#### Jalousie-Taste

Nachlaufzeit, einstellbar: 0...500 s Jalousie-Laufzeit: 2 min max. 2 min Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.4 sBetriebstemperatur: -5...45 °C

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funkund Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung) - LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige

- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange
- mit Kontroll-LED für Aussperrsicherung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

- mit Demontageschutz
  Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
  Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	117







85241129



85241179



85241177



85241139

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	91,50 €/St	85241185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	95,60 €/St	85241183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	91,50 €/St	85241126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	95,60 €/St	85241124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	92,40 €/St	85241175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast	1	B040	96,50 €/St	85241177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	96,50 €/St	85241173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	030/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241131

▶ ab Seite 872



85741189







85741129



85741179



85741177



85741139

#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab: 20 2 min Laufzeit: Astrozeitverschiebung: ± 2 h ≈ 24 h Gangreserve: Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sminimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms ± 15 min Zufallsgenerator: Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.5 s-5...45 °C Betriebstemperatur:

- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display

- LC-Display-Kontrast einstellbar
- Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-

- Umschaltung (abschaltbar)

   mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb

   Astroprogramm für Schalten bei
  Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder
  Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- mit Demontageschutz
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	113,50 €/St	85741185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	117,50 €/St	85741183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	113,50 €/St	85741126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	117,50 €/St	85741124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	114,40 €/St	85741175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	118,50 €/St	85741177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	118,50 €/St	85741173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741131

#### Windsensor



17201



Messbereich Windgeschwindigkeit: 0,5...40 m/s Passend zu Best.Nr. Seite Messbereich Windstärken: 3...10 Bft Verpflichtendes Zubehör Vorkonfektionierte Leitung: Schnittstelle AP für Windsensor 173 119

- mit Befestigungsmaterial
- Reedkontakt (Frequenzmessung)
   konfektioniert, mit Leitung LIYY 2 x 0,5 mm² und Aderendhülsen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß	1	B040	157,50 €/St	17201

#### Schnittstelle AP für Windsensor

Betriebsspannung: 230 V AC Schaltstrom: 2 A Windstärken, einstellbar: 3...10 Bft

Abmessungen (B x H x T): 110 x 94 x 38 mm

- mit Testbetrieb
- 2 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme
- mit Befestigungsmaterial
- mit potenzialfreiem Kontakt
- mit Schraubklemmen
- Bei erreichter Windstärke wird der Kontakt geschlossen. Zum Schutz vor zu starkem Wind z. B. für Jalousien, Markisen usw.
- Neutralleiter erforderlich!

- Auch geeignet für beheizten Windsensor der Fa. Thies Art.-Nr. 4.3515.50.000.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	8522	117
Windsensor	17201	118
Optionales Zubehör		
Trennrelais REG	2919	119
Trennrelais AP/UP	2930	119
Trennrelais REG	2931	119
Trennrelais AP/UP	2969	119



173

ab Seite 877

ab Seite 877

ab Seite 877

**IP55** 

Farbe	VPE PrGr		VEE FIGI		Preis	Best.Nr.
polarweiß	1	B040	149,60 €/St	173		

#### Trennrelais AP/UP mit Nebenstellenabgängen

Betriebsspannung: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 4 A Stromaufnahme (Betrieb): ≈ 10 mA Ansteuer-Umschaltzeit Auf/Ab: min. 0.5 s Finschaltdauer (FD): 100 % 0...60 °C Umgebungstemperatur:

Leiterquerschnitt (massiv): max. 2.5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 53 x 50 x 25 mm - mit 2 Nebenstellenabgängen für Einzelbedienung

- mit Zentraleingang z. B. für RolloTec Schaltuhr - mit separater Netzeinspeisung
- zum Schalten von 2 Jalousie-/Rollladenmotoren
- erforderlich zur elektrischen Motorentkopplung
- mit Schraubklemmen
- Neutralleiter erforderlich!



2969





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennrelais AP/UP	1	B040	68,60 €/St	2969

#### Trennrelais AP/UP

Aufbauhöhe ab Hutschiene:

Betriebsspannung: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 3 A Schaltstrom bei  $\cos \phi = 1$ : max. 8 A Stromaufnahme (Betrieb): ≈ 10 mA Ansteuer-Umschaltzeit Auf/Ab: min. 0,5 s Einschaltdauer (ED): 100 %

Umgebungstemperatur: 0...60 °C Abmessungen (B x H x T): 50 x 52 x 22 mm - mit Zentraleingang z. B. für RolloTec Schaltuhr

mit separater Netzeinspeisungzum Schalten von 2 Jalousie-/Rollladenmotoren - Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose

- mit 2 Nebenstellenabgängen für Einzelbedienung

- mit Zentraleingang z. B. für RolloTec Schaltuhr

- mit Schraubklemmen

- Neutralleiter erforderlich!



2930 

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennrelais AP/UP	1 B040	65,10 €/St	2930

#### Trennrelais REG mit Nebenstellenabgängen

Betriebsspannung: 230 V AC Stromaufnahme (Betrieb):  $\approx 10 \text{ mA}$ Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 4 A min. 0,5 s

Ansteuer-Umschaltzeit Auf/Ab: Einschaltdauer (ED): 100 % Leiterquerschnitt (massiv): max. 2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 45 x 71 x 42 mm Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2,5 TE

zum Schalten von 2 Jalousie-/Rollladenmotoren
erforderlich zur elektrischen Motorentkopplung - mit Schraubklemmen - Neutralleiter erforderlich!

- mit separater Netzeinspeisung





#### VPF PrGr Bezeichnung Preis **Best Nr** Trennrelais REG B040 78,30 €/St 2919

39 mm

230 V AC

**Trennrelais REG** ab Seite 877

Betriebsspannung: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 3 A Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 1$ : max. 8 A Stromaufnahme (Betrieb):  $\approx 10 \text{ mA}$ Ansteuer-Umschaltzeit Auf/Ab: Einschaltdauer (ED): 100 % Abmessungen (B x H x T): 45 x 71 x 42 mm

min. 0,5 s Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2,5 TE Aufbauhöhe ab Hutschiene: 38 mm

- mit Zentraleingang z. B. für RolloTec Schaltuhr - mit separater Netzeinspeisung

- mit Schraubklemmen - Neutralleiter erforderlich!

- zum Schalten von 2 Jalousie-/Rollladenmotoren



2931





# **HLK-Regelung**

Ob mit konventionellen Temperaturreglern oder einem elektronischen Gerät: Die Vorteile der gezielten Heizungssteuerung liegen auf der Hand. Die Einzelraum-Temperaturregelung ist nicht nur komfortabel, sie hilft auch beim Energiesparen. Sensoren, Temperaturfühler und die Möglichkeit der Zeitprogrammierung helfen dabei, das gewünschte Raumklima herzustellen. Dabei lassen sich mit Stellantrieben für Heizungsventil-Unterteile auch Heizkörper und Fußbodenheizungen in die Regelung einbeziehen.



04	Seite
HLK Temperaturregler-Einsätze	122
HLK Thermostate und Temperaturfühler AP und REG	128
Stellenantriebe für HLK-Anwendungen	131
Sensoren UP für HLK-Anwendungen	132
Einsätze für Heizungsanwendungen	133
3-Stufenschalter für HLK-Anwendungen	135



ab Seite 861



#### 20448989







20446089



20447109



20447103

#### Temperaturregler mit Display, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert, für Heiz- oder Kühlbetrieb

großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit Textanzeige
 mit integriertem Temperaturfühler
 mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb

- 3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar

- einfaches Programmieren der Schaltzeiten durch integrierte

- mit thermischer Rückführung über Software

- Programmspeicher netzausfallsicher

- Hysterese einstellbar

Kopierfunktion

- ohne Spreizkrallen

mit Schraubklemmen

- Neutralleiter erforderlich!

- mit Aufdruck

230 V AC Nennspannung: 8 A, 10 mA ... 10 (4) A Schaltstrom: Leistungsaufnahme: ≈ 1,2 W Schalt-Temperaturdifferenz:  $0.2 \text{ K}, \approx 0.5 \text{ K}$ 5...30 °C 10...40 °C Einstellbereich Raumtemperatur: Einstellbereich Fußbodentemperatur: Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: 25 mm Einbautiefe: Energieeffizienzklasse: I (1%), IV (2%)

- mit Frostschutzfunktion
- mit Tastensperre

edelstahl matt, lackiert

Kunststoff/Metall

- Bedienersprachen einstellbar: Deutsch, Englisch,
- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- kalibrierbarer Temperaturwert - 4 Temperaturmodi wählbar
- Niederländisch, Italienisch oder Französisch
- Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Temperaturfühler (33 kΩ) 161 130

B040 280,50 €/St

20447104

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20448989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20441909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20448982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	262,00 €/St	20441606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	264,30 €/St	20441404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20446089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	263,40 €/St	20446086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	264,30 €/St	20446084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	263,30 €/St	20447109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	263,40 €/St	20447106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	280,50 €/St	20447103





Nachtabsenkung:

Fühler-Leitungslänge:

Energieeffizienzklasse:

#### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung, mit Wippschalter und externem Temperaturfühler

ab Seite 860

230 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 16 (2) A, 10 A Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 1 K Einstellbereich Raumtemperatur: 5...30 °C Einstellbereich Fußbodentemperatur:

10...50 °C ≈ 5 K

4 m

I (1%)

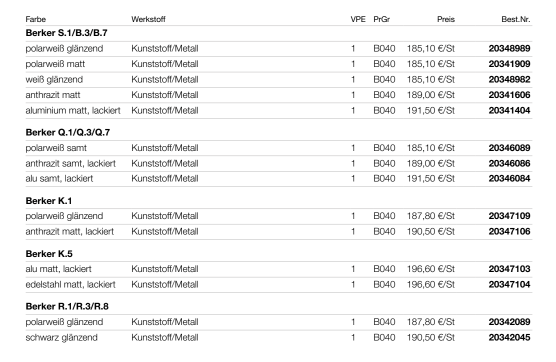
- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung

- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung - mit Aufdruck - ohne Spreizkrallen

mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung
mit Schraubklemmen

- Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der





20348989







20346089



20347109



20347103



20342089

Nennspannung:

Schalt-Temperaturdifferenz:

"Schaltstrom ""Kühlen"":

Schaltstrom "Heizen":

Energieeffizienzklasse:

Temperaturbereich:

▶ ab Seite 860



20298989



20296089



20297109



20297103



20292089



20292079

#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück und Wippschalter, für Heiz- oder Kühlbetrieb

230 V AC  $\approx 0.5 \text{ K}$ 

I (1%) 5 / 30 °C

5 A

Regelbereich der Temperatur einstellbar
Temperaturmessung über internen Temperaturfühler
z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb

2 A

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung

- mit thermischer Rückführung

mit Aufdruckohne Spreizkrallenmit Steckklemmen

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20298989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20291909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20298982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	98,60 €/St	20291606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	20291404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20296089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	98,60 €/St	20296086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	20296084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	97,40 €/St	20297109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,30 €/St	20297106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20297103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20297104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	97,40 €/St	20292089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	100,20 €/St	20292045
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	97,40 €/St	20292079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	100,20 €/St	20292035



#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück, für Heiz- oder Kühlbetrieb

▶ ab Seite 860

Nennspannung: Schalt-Temperaturdifferenz: 250 V AC

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen - für Heiz- oder Kühlbetrieb ≈ 0,5 K Schaltstrom "Heizen": - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung 10 A - mit thermischer Rückführung

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : "Schaltstrom "Kühlen"": "Schaltstrom ""Kühlen"" bei  $\cos \varphi = 0.6$ ": Energieeffizienzklasse: 4 A - mit Aufdruck 5 A 2 A

- ohne Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der I (1%) 5...30 °C Temperatur:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20268989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20261909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20268982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,30 €/St	20261606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	97,00 €/St	20261404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20266089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	94,30 €/St	20266086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	97,00 €/St	20266084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	93,20 €/St	20267109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,00 €/St	20267106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,90 €/St	20267103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,90 €/St	20267104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	93,20 €/St	20262089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,00 €/St	20262045



20268989







20267109



20267103



20262089

Nennspannung: Schaltstrom:

Temperatur:

Schalt-Temperaturdifferenz:

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Energieeffizienzklasse:

Nachtabsenkung: Schaltstrom "Heizen":



ab Seite 860



20308989







20306089



20307109



20307103



20302089

#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück und Wippschalter

250 V AC - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen 10 A

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung ≈ 0,5 K ≈ 4 K - mit thermischer Rückführung

- mit Aufdruck 10 A

4 A

- ohne Spreizkrallen

mit separatem Anschluss für Nachtabsenkungmit Schraubklemmen

I (1%) 5...30 °C

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20308989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20301909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20308982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	93,00 €/St	20301606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	95,60 €/St	20301404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20306089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,00 €/St	20306086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	95,60 €/St	20306084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	91,80 €/St	20307109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	94,50 €/St	20307106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,50 €/St	20307103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,50 €/St	20307104
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	91,80 €/St	20302089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,50 €/St	20302045



Temperatur:

#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück, 24 V AC/DC und Wippschalter

➤ ab Seite 860

Nennspannung: Schaltstrom: 24 V AC/DC Schalt-Temperaturdifferenz: Nachtabsenkung: Schaltstrom "Heizen": Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Energieeffizienzklasse:

10 A~/4 A= ≈ 0,5 K ≈ 4 K 10 A 4 A I (1%) 5...30 °C

mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Einz. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung

- mit Aufdruck ohne Spreizkrallen
- mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung
- mit Steckklemmen

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	99,70 €/St	20318989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	99,70 €/St	20311909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	99,70 €/St	20318982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	103,60 €/St	20311606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20311404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	99,70 €/St	20316089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,60 €/St	20316086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20316084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	102,30 €/St	20317109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	105,20 €/St	20317106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	111,20 €/St	20317103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	111,20 €/St	20317104



20318989









20317109



20317103

Abmessungen (B x H x T): Betriebstemperatur:



EK051







#### Raumthermostat AP, Bi-Metall, Wippschalter, Kontroll-LED

230 V AC Betriebsspannung: Schaltstrom: 10 A Energieeffizienzklasse: I (1%) Verlustleistung bei Volllast: ≈ 500 mVA 5/30°C Temperaturbereich: Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K Leiterquerschnitt (starr): 1,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 1...2,5 mm<sup>2</sup>

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung - rückseitige Leitungseinführung

- mit Schraubklemmen

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Raumthermostat, Bimetall, Schließer, E/A	1	H410	43,80 €/St	EK051
Raumthermostat, Bimetall, m. Schließer+LED	1	H410	32,00 €/St	EK053
Raumthermostat, Bimetall, m. Schließerkont.	1	H410	29,40 €/St	EK054

82 x 82 x 30 mm

0...50 °C



EK052







#### Raumthermostat AP, Wechsler, Bi-Metall, Kontroll-LED

Betriebsspannung: Schaltstrom: 10 A Energieeffizienzklasse: I (1%) Verlustleistung bei Volllast: ≈ 500 mVA 5/30°C Temperaturbereich: Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K Betriebstemperatur: 0...50 °C Leiterquerschnitt (starr): 1,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): max. 1...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 82 x 82 x 30 mm

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung

- mit thermischer Rückführung rückseitige Leitungseinführung

- mit Schraubklemmen

- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen

geeignet

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Raumthermostat, Bimetall, m. Wechselkontakt	1	H410	42,90 €/St	EK052







#### Raumthermostat AP, Wechsler, elektronisch, Wippschalter, Kontroll-LED

230 V +/- 15% Versorgungsspannung: Schaltstrom: 8 A Energieeffizienzklasse: IV (2%)

Temperatur: 5...30 °C Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,3 K Betriebstemperatur: 0...50 °C

Leiterquerschnitt (starr): 1,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 1...2,5 mm<sup>2</sup>

Abmessungen (B x H x T): 80 x 80 x 30 mm

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung über Software

- mit potenzialfreiem Wechslerkontakt - rückseitige Leitungseinführung

- mit Schraubklemmen

- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Raumthermostat, Wechsler, elektronisch	1	H410	85,60 €/St	EK003



## Thermostate und Temperaturfühler AP und REG

#### Thermostat für mehrere Bereiche

Bemessungsbetriebsspannung Ue: 230 V Energieeffizienzklasse: 1(1%) Kontaktbelastbarkeit: 2A 250V AC1 Leistungsaufnahme: 1.5 VA -30...90 °C Temperatur: Betriebstemperatur: -10...50 °C Anzahl der Temperaturbereiche: ≈ 0,15 / 3,43 K Schalt-Temperaturdifferenz: max. 50 m Fühler-Leitungslänge: Leiterquerschnitt (flexibel): 1...6 mm<sup>2</sup> 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 3 TE

- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- mit Frostschutzfunktion
- 3 Funktionsmöglichkeiten bei Fühlerausfall durch Drahtbrücken-Einstellung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Wahl zwischen 4 Temperaturbereichen: -30 °C ... 0 °C, 0 °C ... +30 °C, +30 °C ... +60 °C und +60 °C ... +90 °C für Heiz- oder Kühlbetrieb
- mit 2 Potenziometern zur Einstellung der Temperatur und des Temperaturbereichs
- mit Schiebeschalter zur Auswahl der Schalt-Temperaturdif-
- mit Kontroll-LED für Ein/Aus
  Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
  mit Schraubklemmen

Best.Nr.	Seite
EK081	130
EK083	130
	EK081





EK186

#### **Thermostat Multifunktion**

Bemessungsbetriebsspannung Ue:	230 V
Energieeffizienzklasse:	I (1%)
Kontaktbelastbarkeit:	2A 250V AC1
Leistungsaufnahme:	1,5 VA
Temperatur:	530 °C
Anzahl der Temperaturbereiche:	1
Schalt-Temperaturdifferenz:	≈ 0,2 K
Fühler-Leitungslänge:	max. 50 m
Leiterquerschnitt (flexibel):	16 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr):	1,510 mm <sup>2</sup>
Betriebstemperatur:	-1050 °C
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	3 TE

- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- mit Frostschutzfunktion
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler - mit 3 Potenziometern zur Einstellung der Nachtabsenkung, Raum- und Dauertemperatur
- mit 3 Kontroll-LEDs zur Anzeige des Schaltzustands, Dauertemperatur und Nachtabsenkung
- Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schließer
- zwei potentialfreie Kontakte zur Steuerung der Nachtabsenkung und Dauertemperatur
- mit Schraubklemmen
- Fühlerausfallsicherung: Bei Ausfall der Verbindung zwischen Fühler und Steuergerät schaltet das Thermostat alle 4 Minuten die Heizung für 1 Minute ein.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler AP	EK081	130
Temperaturfühler mit Regelbereich AP	EK082	130
Universal-Temperaturfühler	EK083	130





EK187



EK081

θ

#### Temperaturfühler AP

Widerstand des Fühlers bei 25° C: 11.58 kO Betriebstemperatur: 0...80 °C Fühler-Leitungslänge: max. 50 m Abmessungen (B x H x T): 81 x 81 x 27 mm

- Konfiguration für angeschlossenes Thermostat über DIP-Schalter einstellbar
- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Temperaturfühler AP	1	H410	48,10 €/St	EK081

#### :hager



EK082

θ

#### Temperaturfühler AP mit Regelbereich

Widerstand des Fühlers bei 25° C: 11,58 kΩ 0...80 °C Betriebstemperatur: ±3°C Temperaturkalibrierung, einstellbar:

Fühler-Leitungslänge: max. 50 m Abmessungen (B x H x T): 81 x 81 x 27 mm

- Anpassung des eingestellten Thermostat-Regelbereichs über Drehregler
- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Temperaturfühler mit Regelbereich AP	1	H410	49,80 €/St	EK082

## :hager



EK083

#### Temperaturfühler (10 kΩ)

Widerstand des Fühlers bei 25° C: Betriebstemperatur: Länge Anschlusskabel:

 $10 \ k\Omega$ -30...90 °C 4 m

- verwendbar z. B. als Fußbodentemperaturfühler in geeignetem Schutzrohr, als Außenfühler in dichtem AP-Gehäuse oder zur Kontrolle der Warmwassertemperatur direkt auf der Warmwasserleitung - Hinweis: In Verbindung mit dem Thermostat Multifunktion
- REG (Best.-Nr. EK187) ist ein 1500  $\Omega$ -Widerstand in Reihenschaltung zu verwenden.

Bezeichnung	VPE Pr	rGr Preis	Best.Nr.
Temperaturfühler universal	1 H	l410 51,30 €/St	EK083

#### **IP54**





θ

#### Temperaturfühler (33 kΩ)

Widerstandskennwert bei 25 °C: Fühler-Leitungslänge:

 $33 \text{ k}\Omega$ 4 m - als Ersatz oder zur Funktionserweiterung von Produkten mit geeignetem Anschluss, wie z. B. Temperaturregler, Glas-Sensoren oder KNX Temperaturregler

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Fußbodentemperaturfühler / Fernfühler	1	B040	27,20 €/St	161

## Aussentemperaturfühler AP



EK086

в **IP65**  Widerstandskennwert bei 25 °C: 10 kΩ - mit Schraubklemmen -30...50 °C - mit Verschraubung Ø 12,5 mm (PG 7) Betriebstemperatur:

Fühler-Leitungslänge: max. 50 m 55 x 53 x 35 mm Abmessungen (B x H x T):

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Temperaturfühler, Aussentemp, AP, IP65 H410

61,70 €/St EK086



#### Stellantrieb 230 V

Betriebsspannung: Vorkonfektionierte Leitung: Hub: Laufzeit:

Leitungslänge: Abmessungen (B x H x T): Betriebstemperatur: 230 V AC - th ≈ 1 m - n 5 mm - s

0...50 °C

- thermoelektrische Arbeitsweise - mit Übertemperaturschutz

- stromlos geschlossen

- mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen)

42 s /mm max. 200 m 42 x 50 x 64 mm - mit Zustandsanzeige (c - mit Demontageschutz - für Steckbefestigung

steckbare AnschlussleitungVentiladapter im Lieferumfang enthalten.

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör

Ventiladapter-Set für Stellantrieb EK072 131

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb 230V, M30x1,5	polarweiß	1	H500	39,30 €/St	EK723



EK723



IP54

#### Stellantrieb 24 V AC/DC

mit Übertemperaturschutzstromlos geschlossen

Leitungslänge: max. 200 m Abmessungen (B x H x T):  $42 \times 50 \times 64$  mm Betriebstemperatur: 0...50 °C - thermoelektrische Arbeitsweise

/DC - mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen)

mit Demontageschutzfür Steckbefestigungsteckbare Anschlussleitung

steckbare AnschlussleitungVentiladapter im Lieferumfang enthalten.

 Passend zu
 Best.Nr.
 Seite

 Verpflichtendes Zubehör

 Ventiladapter-Set für Stellantrieb EK072
 131



EK724



IP54

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb 24V AC/DC, M30x1,5	polarweiß	1	H500	38,70 €/St	EK724

#### Ventiladapter für Stellantrieb

für Stellantrieb 230 V, Stellantrieb 24 V, KNX Stellantrieb oder Funk Stellantrieb







est.Nr.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ventiladapter für Stellantrieb	1	H500	11,60 €/St	EK072





75941001

#### Sensor-Einsatz

- für z. B. Temperaturfühler PT100 - ohne Spreizkrallen Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör - mit Steckklemmen Zentralplatte für Sensor-Einsatz 7594.. 132

Bezeichnung		PrGr Preis	Best.Nr.
Sensor-Einsatz	10 E	3060 10,10 €/St	75941001

## Zentralplatte für Sensor-Einsatz

- mit Schlitzen zur Luftzirkulation
- für z. B. Temperaturfühler PT100 Klemmbefestigung

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.
  - Beschriftungsfeld nicht verwendbar.





ab Seite 847

> ab Seite 847

ab Seite 847

#### Wechsel-/Kreuzschalter, 1-polige Einsätze

Nennspannung: 250 V AC 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 3,5° Schaltwinkel:

- Nur für 303650: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
•	1405	362
Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld	1426	362
Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld	1496	180
Wippe	1550	565
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	133
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	133
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter	10	B110	7,90 €/St	3036
Wechselschalter für Hohlwandmontage	10	B010	8,30 €/St	303650
Kreuzschalter	10	B010	16,80 €/St	3037

#### Wechselschalter mit passendem Aggregat (Kontroll-Wechselschalter)

Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0632-1 Schaltwinkel: 3,5°

- Kontroll-Wechselschalter bestehen aus 2 Bestell-Nrn. - Zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Exemplarisch ist hier ein Kontroll-Wechselschalter dargestellt. Bei Kontroll-Ausschalter 2- und 3-polig - werden andere Wippschalter und Glimmaggregate benötigt



3036

Bezeichnung	Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter			10	B110	7,90 €/St	3036
Glimmaggregat mit N-Klemme	grau	230 V~, 1 mA	10	B010	5,50 €/St	1675
LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	r weiß	230 V~, 1 mA	10	B010	8,30 €/St	1686

#### Taster, 1-polige Einsätze

Nennspannung:	250 V AC
Taststrom:	10 A
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0632-1
Leiterquerschnitt (massiv):	max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Schaltwinkel:	3,5 °

- Nur für 503150: geringe Einbautiefe, ohne Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wippe für Schalter/Taster	1405	362
Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld	1426	362
Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld	1496	180
Wippe	1550	565
Optionales Zubehör		
Glimmaggregat mit N-Klemme	1675	133
Glühaggregat mit N-Klemme	1676	77
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	1686	133
LED-Aggregat für Schalter/Taster	1687	78
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer		10	B110	8,90 €/St	5031
Taster, Schließer für Hohlwandmontage		10	B010	9,30 €/St	503150
Taster, Wechsler		10	B010	9,30 €/St	5036
Taster, Schließer	2 separate Meldekontakte	10	B010	14,10 €/St	503101
Taster, Öffner + Schließer	getrennte Eingangsklemmen	10	B010	23.10 €/St	503203



5031





#### 16218999





16216009



16216099



16212059

#### Wippe mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	roter Linse	Thermoplast	10	B030	5,60 €/St	16218999
polarweiß matt	roter Linse	Thermoplast	10	B030	5,60 €/St	16218909
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	oranger Linse	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16216009
Berker K.1						
polarweiß glänzend	roter Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16216099
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	mit klarer Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212059



#### 1295

### Wippe mit Zentralstück und Glasscheibe

- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.Der Aufsatz kann bei allen Wippschaltern und
- -tastern dieses Programms gegen die normale Wippe ausgetauscht werden.
- Gehäuseschrauben aus Edelstahl Rostfrei.
- Die Glasscheibe dient zum Schutz vor nicht sachgemäßem Gebrauch.
  Klebe-Schriftfolien, Text weiß: "Notschalter", "Rauchabzug", "Feuerschutztür schließen", "Feuerabschluss schließen", "Heizung", "Lichtkuppel", "Hausalarm" und "Öffnen" beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
rot glänzend	Glas	10	B050	19,90 €/St	1295



▶ ab Seite 859 3-Stufenschalter

Nennspannung: 250 V AC 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- mit Schraubklemmen
- Für z. B. Klimaanlagen und Lüfter.

Schaltart / Variante	VPE Pr	rGr	Preis	Best.Nr.
mit 0-Stellung: 0-1-2-3	10 B	8010 57	,40 €/St	386103
ohne 0-Stellung: 2-1-3	10 B	3010 57	,40 €/St	386113



386103



#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter mit Aufdruck

Diese gekennzeichneten Artikel (siehe Tropfensymbol) sind nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung und Rahmen (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1084190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1084160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1084140400
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1096190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1096160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1096140400
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1084608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1084608400
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1096608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1096608400
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1088710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1088710600
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1087710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1087710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1088710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1088710400
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1087710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1087710400
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1084208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1084204500
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1096208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1096204500



1084898900







1088710900





1088710300



1084208900

## Kommunikations-/ Multimediatechnik

Multimedia-Steckdosen für Unterhaltungselektronik, USB-Ladesteckdosen oder ein wandintegriertes Radio mit Touch-Display und externem Audioeingang für einen MP3-Player – es gibt zahlreiche Möglichkeiten, neue Kommunikationstechnologien bei der Installation einzubinden. Bei Berker ist das mit allen Schalterprogrammen möglich. Die Kommunikations- und Multimedia-Anschlusstechnik ist die zeitgemäße Art, mit "Kabelsalat" umzugehen – er wird von Anfang an vermieden.



05	Seite
Telekommunikation	138
Datenkommunikation	140
Antennentechnik	153
Ergänzungsprodukte	158
Kabelauslässe	163
USB Ladesteckdosen	164
Multimedia Anwendung	166



450009



#### **TAE Steckdose 3x6 NFN**

Nennspannung:	125 V	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Belastung je Stromkreis:	max. 10 VA	Verpflichtendes Zubehör		
Übergangswiderstand:	$<$ 20/30 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Leiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	139
Bauart:	nach DIN 41715	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrechb	ar1040	483

- für 1 Telefon und 2 Zusatzeinrichtungen
- 3 x 6-polig für 1 Amtsleitung mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	10	B010	11,80 €/St	450009
weiß matt	10	B010	11,80 €/St	450002



454409



#### TAE Steckdose 2x6/6 NFF

Nennspannung:	125 V	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Belastung je Stromkreis:	max. 10 VA	Verpflichtendes Zubehör		
Übergangswiderstand:	$<$ 20/30 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Leiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	139
Bauart:	nach DIN 41715	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrech	bar1040	483

- für 2 Telefone und 1 Zusatzeinrichtung
  2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen
  mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	10	B010	11,80 €/St	454409
weiß matt	10	B010	11,80 €/St	454402



458809



#### UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3

Nennspannung: Nennstrom:	125 V DC 1 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Übertragungsbandbreite:	max. 16 MHz	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Übergangswiderstand:	$<$ 20 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	139
Leitungs-Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbr	echbar1040	483
Cot 2.	pook TIA/IAE 560 D 0			

- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45, ISDN-fähig
  für 2 Geräte, Telefone oder Zusatzeinrichtungen
  2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen
  mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	10	B010	22,00 €/St	458809
weiß matt	10	B010	22,00 €/St	458802



#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

Passende Hersteller:

UAE-Steckdosen

Dätwyler

Rutenbeck

TAE- und UAE-Überspannungsschutzdosen

Dehn

EAD-Steckdosen

Drivex

Fröhlich + Walter

Intracom

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338919
polarweiß matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10331909
weiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338912
anthrazit matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10331606
aluminium matt, lackiert	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10331404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10336089
anthrazit samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10336086
alu samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10336084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10357009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10357006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,50 €/St	10357003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	10357004
Berker R.1/R.3/R.class	ic					
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



10338919



10336089



10357009



10357003



Zentralplatte mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

Passende Hersteller: **UAE-Steckdosen** 

Dätwyler Rutenbeck

TAE- und UAE-Überspannungsschutzdosen

Dehn

#### EAD-Steckdosen

Drivex Fröhlich + Walter Intracom

- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- 1 Öffnung ausbrechbar
  Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	450002	138
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	454402	138
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	166
LIΔE/TΔE Steckdose 8/6\-nolig/6 E±N Cat 3	458802	138



145809



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145802
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	145801



▶ ab Seite 862

▶ ab Seite 862

ab Seite 862

Best.Nr. Seite

142

142

142

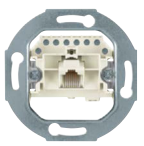
142

1468..

14071..

14072

14076..



4538

#### UAE Steckdose 1fach, 8-polig, Cat.3

125 V DC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu Verpflichtendes Zubehör Nennstrom: 1 A Übertragungsbandbreite: max. 16 MHz Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach 1468.. 142 Zentralstück für UAE Steckdose 14071.. Übergangswiderstand:  $< 20 \,\mathrm{mO}$ 142 Zentralstück für UAE Steckdose 142 Leiter Ø: max. 1 mm 14072.. Finbautiefe: 22 mm Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach 14076 142 nach DIN EN 50173 Cat.3:

nach DIN EN 60603-7

nach DIN EN 60603-7-5

nach TIA/EIA-568-B.2

- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- mit 45° Schrägauslass
- Nein

Bauart:

- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8-polig, Cat.3	weiß	10	B010	18,60 €/St	4538



455401

#### UAE Steckdose 1fach, 8-polig geschirmt, Cat.6/ Class E

Nennspannung: 72 V DC Passend zu Best.Nr. Seite 0,5 A Verpflichtendes Zubehör Nennstrom: Übertragungsbandbreite: max. 250 MHz Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach 1468.. 142 Zentralstück für UAE Steckdose Kontaktwiderstand Signal:  $20~\text{m}\Omega$ 14071.. 142 Kontaktwiderstand Schirm: 100 mΩ Zentralstück für UAE Steckdose 14072.. 142 0,4...0,63 mm (AWG 26-22) Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach Leiter Ø: 14076.. 142 Einbautiefe: 31 mm nach DIN EN 50173-1:2011-09 Cat.6/Class E:

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+

Farbcode A und B:

- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung flexible Leitungszuführung
- mit 45° Schrägauslass
- Nein

Bauart:

- ohne Spreizkrallen
- mit LSA+ Klemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Cat.6	10	B010	25,10 €/St	455401

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör

Zentralstück für UAF Steckdose

Zentralstück für UAE Steckdose

Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach

Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach



#### UAE Steckdose 1fach, 8-polig geschirmt, Cat.6A iso

72 V DC Nennspannung: Nennstrom: 0,5 A Übertragungsbandbreite: max. 500 MHz Kontaktwiderstand Signal: 20 mΩ Kontaktwiderstand Schirm: 100 mΩ Leiter Ø: 0,4...0,63 mm (AWG 26-22) Einbautiefe: 31 mm nach DIN EN 50173-1:2011-09 Cat.6A iso/Class EA: nach DIN EN 60603-7-51 Bauart: Abschirmuna: nach DIN EN 55022, Class B Farbcode A und B: nach TIA/EIA-568-B.2

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- flexible Leitungszuführung
- mit 45° Schrägauslass
- Nein
- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- ohne Spreizkrallen
- Schraubbefestigung über Tragplatte
- mit LSA+ Klemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Cat.6A iso	10	B010	26,30 €/St	4586



## Kommunikation-/Multimediatechnik Datenkommunikation

▶ ab Seite 862

#### **WLAN Access-Point UP**

230 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Frequenzbänder: 2.4 GHz Übertragungrate WLAN: max. 150 Mbit/s 10/100 Mbit/s Datenrate Ethernet: Leistungsaufnahme (Betrieb): max. 3 W Einbautiefe: 40 mm Standards IEEE 802.11 b/g/n WLAN:

Für die Montage in handelsüblichen, tiefen

Geräte-Verbindungsdosen: nach DIN 49073 und DIN EN 60670

- Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS), Client (relayed)
- Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA, WPA2
- WLAN-Reichweite einstellbar zur Anpassung an räumliche Gegebenheiten
- Konfiguration des integrierten Web-Servers über Web-Browser
- mit integrierter WLAN Antenne
- mit frontseitiger RJ45-Buchse
- LAN-Anschluss über 5-poligen Schraub-Klemmblock
- mit 2-poliger Steckklemme für Netzspannung

Passend zuBest.Nr.SeiteVerpflichtendes Zubehör1468...142Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach1468...142Zentralstück für UAE Steckdose14071...142Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach14072...142Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach14076...142



4582

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
WLAN Access-Point UP	1	B020	247,40 €/St	4582

#### **WLAN Access-Point UP, PoE**

Power over Ethernet (PoE): 48 V DC Frequenzbänder: 2,4 GHz Übertragungrate WLAN: max. 150 Mbit/s Leistungsaufnahme PoE: max. 3 W Datenrate Ethernet: 10/100 Mbit/s Leistungsabgabe PoE: max. 6,49 W Einbautiefe: 40 mm Standards IEEE 802.11 b/g/n WLAN:

Für die Montage in handelsüblichen, tiefen

Geräte-Verbindungsdosen: nach DIN 49073 und DIN EN 60670

- Spannungsversorgung (PoE, Klasse 2) weiterer Netzwerk-Geräte möglich über frontseitige RJ45-Buchse
   Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge,
- Client (WDS), Client (relayed)
- Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA, WPA2
- WLAN-Reichweite einstellbar zur Anpassung an räumliche Gegebenheiten
- Konfiguration des integrierten Web-Servers über Web-Browser
- mit integrierter WLAN Antenne
- LAN-Anschluss/PoE-Spannungsversorgung über 9-poligen Schraub-Klemmblock

▶ ab Seite 862





4583

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
WLAN Access-Point UP, PoE	1	B020	303,10 €/St	4583





14078989



14076089



14077009



14077003



14072089

#### Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach

#### Passende Hersteller: UAE-Steckdosen

AMP Brand-Rex BTR Crack-IT Rutenbeck Telegärtner Telena

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- auch für WLAN Access-Points
- mit 45° Schrägauslass
- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14078989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14071909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14078982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14071606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14071404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14076084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14077009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14077006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	14077003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	14077004
Berker R.1/R.3/R.class	ic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14072089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14072045

#### Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach



146809

#### Passende Hersteller: **UAE-Steckdosen**

AMP Brand-Rex BTR Rutenbeck Telegärtner

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
  auch für WLAN Access-Points
  mit 45° Schrägauslass
  Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

- für Schraubbefestigung
   Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	146809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	146802
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	146801

ab Seite 862

ab Seite 862

#### UAE-Steckdose 2fach, 8/8-polig, Cat.3

125 V DC Nennspannung: Nennstrom: 1 A Übertragungsbandbreite: max. 16 MHz Übergangswiderstand: < 20  $m\Omega$ Leiter Ø: max. 1 mm 22 mm Einbautiefe: nach DIN EN 50173 Cat.3: nach DIN EN 60603-7 Bauart:

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach 1410.. 628 Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach 1469.. 144 Zentralstück für UAE Steckdose 2fach 14091.. 144 Zentralstück für UAE Steckdose 2fach 14092... 144 Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach 14096.. 144 4539

⊥ ⊔<sub>UAE</sub>

- Tur Stecker F	JII,	KJ 12	una	KJ45

- mit 45° Schrägauslass

- ohne

- mit Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig, Cat.3	weiß	10	B010	20,80 €/St	4539

#### UAE Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6/ Class E

Nennspannung:	72 V DC
Nennstrom:	0,5 A
Übertragungsbandbreite:	max. 250 MHz
Kontaktwiderstand Signal:	20 mΩ
Kontaktwiderstand Schirm:	100 mΩ
Leiter Ø:	0,40,63 mm (AWG 26-22)
Einbautiefe:	31 mm
Bauart:	nach DIN EN 60603-7-5
Farbcode A und B:	nach TIA/EIA-568-B.2

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- flexible Leitungszuführung
- mit 45° Schrägauslass
- Nein
- ohne Spreizkrallen
- mit LSA+ Klemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	1410	628
Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach	1469	144
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14091	144
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14092	144
Zentralstück für UAF-Steckdosen 2fach	14096	144



455501



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.5e	10	B010	33,20 €/St	455501

#### UAE-Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso

Nennspannung:	72 V DC
Nennstrom:	0,5 A
Übertragungsbandbreite:	max. 500 MHz
Kontaktwiderstand Signal:	20 mΩ
Kontaktwiderstand Schirm:	100 mΩ
Leiter Ø:	0,40,63 mm
Einbautiefe:	31 mm
Bauart:	nach DIN EN 60603-7-51
Abschirmung:	nach DIN EN 55022, Class B
Farbcode A und B:	nach TIA/EIA-568-B.2

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- flexible Leitungszuführung
- mit 45° Schrägauslass
- Nein
- ohne Spreizkrallen
- Schraubbefestigung über Tragplatte
- mit LSA+ Klemmen

so	▶ ab Seite 862		
Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Verpflichtendes Zubehör			
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	1410	628	
Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach	1469	144	
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14091	144	
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14092	144	
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	14096	144	



4587

HUAE

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso	10	B010	34,40 €/St	4587



14098989



14096089



14097009



14097003



14092089

#### Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach

#### Passende Hersteller: **UAE-Steckdosen**

AMP, Brand-Rex, BTR, CobiNet, Corning, Dätwyler, EFB Electronic, Elmat/Süveg (STL-Gruppe), Komos, Leoni Kerpen, Rutenbeck, Setec, Telegärtner ISDN-Steckdosen (Fa.Rutenbeck)

Telekom

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- mit 45° Schrägauslass
- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14091404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14096084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14097009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14097006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	14097003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	14097004
Berker R.1/R.3/R.class	ic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14092089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14092045

#### Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach

146909

#### Passende Hersteller:

UAE-Steckdosen

AMP, Brand-Rex, BTR, CobiNet, Corning, Dätwyler, EFB
Electronic, Elmat/Süveg (STL-Gruppe), Komos, Leoni Kerpen, Rutenbeck, Setec, Telegärtner, Telena ISDN-Steckdosen (Fa.Rutenbeck)

Telekom

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso mit 45° Schrägauslass
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- für Schraubbefestigung
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zub	ehör	
UAE Steckdose 8/8-p	olig, Cat.3 4539	143
UAE Steckdose 8/8-p	olig ge- 4587	143
schirmt, Cat.6A iso		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	146909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	146902
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	146901





#### Modulare UAE Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso

> ab Seite 862

72 V DC Nennspannung: 0.5 A Nennstrom: Übertragungsbandbreite: max. 500 MHz Kontaktwiderstand Signal: < 20 m $\Omega$ Kontaktwiderstand Schirm:  $100 \text{ m}\Omega$ 0,51...0,64 mm (AWG 24-22) Kupferleiter (massiv) Ø: Kupferleiter (flexibel) Ø: 0,4...0,53 mm (AWG 26) 35 mm Einbautiefe: nach DIN EN 50173-1:2011-09 Cat.6A iso/Class EA: nach DIN EN 60603-7-51 Bauart: Abschirmung: nach DIN EN 55022, Class B nach TIA/EIA-568-B.2 Farbcode A und B:

- Gehäuse aus Zinkdruckguss - nur für Stecker RJ45 geeignet - geeignet für PoE+

- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung

- mit Geradeauslass

- mit optionalen Staubschutzklappdeckeln

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- ohne Spreizkrallen

- für Schraubbefestigung

- mit IDC-Klemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	146
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	146
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	146
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, au	ısbrechbar1040	483

Passend zu	Best.Nr.	Seite
/erpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	146
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	146
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	146
entralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrechba	r1040	483



Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. B010 30,20 €/St Modulare UAE-Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso 1 4588





10338919



10336089



10357009



10357003



Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

Passende Hersteller: **UAE-Steckdosen** 

Dätwyler, Rutenbeck

TAE- und UAE-Überspannungsschutzdosen

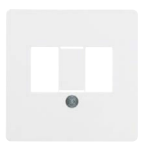
Dehn

EAD-Steckdosen

Drivex, Fröhlich + Walter, Intracom

- für Schraubbefestigung

	T		\	D 0		5
Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338919
polarweiß matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10331909
weiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338912
anthrazit matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10331606
aluminium matt, lackiert	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10331404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10336089
anthrazit samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10336086
alu samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10336084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10357009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10357006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,50 €/St	10357003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	10357004
Berker R.1/R.3/R.class	ic					
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



145809



#### Zentralplatte mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar für Modulare UAE Steckdosen

Passende Hersteller: UAE-Steckdosen Dätwyler, Rutenbeck
TAE- und UAE-Überspannungsschutzdosen

Dehn EAD-Steckdosen

Drivex, Fröhlich + Walter, Intracom

- 1 Öffnung ausbrechbar
   für Schraubbefestigung
   Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	450002	138
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	454402	138
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	166
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	3 458802	138

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145802
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	145801

#### Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 1fach für Modular Jack

Rastmaß (B x H): - für Zentralstück mit Staubschutzschieber 14,8 x 20,5 mm

- ohne Spreizkrallen

- für 3M Modular Jacks Cat.6 und Cat.6A

Passende Hersteller: **Modular Jacks** ЗМ

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör 1170.. Zentralstück mit Staubschutzschieber 148

und Beschriftungsfeld

- ohne Spreizkrallen

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. B010 Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 1fach für Modular Jack 10 6.30 €/St 454201



454201

#### Tragplatte mit roter Aufnahme 1fach für Modular Jack

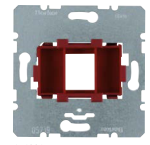
Rastmaß (B x H): 15.5 x 19.5 mm - für Zentralstück mit Staubschutzschieber

#### Passende Hersteller: **Modular Jacks**

Abitana, AMP, Assmann, Asyco, Dätwyler, Dr. Ing. Sieger, EFB Electronic, Erni, Hubbell, ICS, Leoni Kerpen, Nexans, Premium Line Systems, Radiall, Rutenbeck, Setec, Telegärtner, ZA-Tec

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück mit Staubschutzschieber 1170.. 148 und Beschriftungsfeld

Bezeichnung Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. Tragplatte mit roter Aufnahme 1fach für Modular Jack 10 B010 6,30 €/St 454001



454001

### Tragplatte mit weißer Aufnahme 1fach für Modular Jack

Rastmaß (B x H): 14,9 x 20,7 mm

### Passende Hersteller:

**Modular Jacks** 

Bezeichnung

AMP, Brand-Rex, CobiNet, EFB Electronic

- für Zentralstück mit Staubschutzschieber
- für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect Cat.3, Cat.5,
- Cat.5e und Cat.6
- ohne Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit Staubschutzschieber	1170	148
und Beschriftungsfeld		

and	J D030	Stittungsiola		
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.

6,30 €/St



454002

454002

Translatte	mit ariiner	Aufnahma	1fach fü	r Modular	lack

Tragplatte mit weißer Aufnahme 1fach für Modular Jack

Rastmaß (B x H): 17 x 18 mm - für Zentralstück mit Staubschutzschieber

- für Commscope-Systimax Modular Jacks Cat.5 und Cat.6

weiß

10 B010

#### Passende Hersteller: **Modular Jacks** Commscope-Systimax

- ohne Spreizkrallen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück mit Staubschutzschieber 1170.. 148 und Beschriftungsfeld





454004

# Kommunikation-/Multimediatechnik

### Datenkommunikation





11708989



11706089



11707009



11707003



11702089

#### Zentralstück mit Staubschutzschieber

- für Schraubbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11708989
polarweiß matt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11701909
weiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11708982
anthrazit matt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11701606
aluminium matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	15,80 €/St	11701404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11706089
anthrazit samt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11706086
alu samt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	15,80 €/St	11706084
Berker K.1						
polarweiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	10,30 €/St	11707009
anthrazit matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11707006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	19,50 €/St	11707003
edelstahl matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	19,50 €/St	11707004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	ohne Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	10,30 €/St	11702089
schwarz glänzend	ohne Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11702045

Best.Nr. Seite

### Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 2fach für Modular Jacks

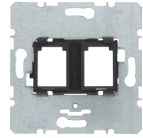
Rastmaß (B x H): 14,8 x 20,5 mm - für Zentralstück mit Staubschutzschieber - für 3M Modular Jacks Cat.6 und Cat.6A

Passende Hersteller:

- ohne Spreizkrallen Modular Jacks Passend zu ЗМ Verpflichtendes Zubehör

Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und 1181... 150 Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182... 150

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 2fach für Modular Jacks	10 B010	6,30 €/St	454202



454202

#### Tragplatte mit roter Aufnahme 2fach für Modular Jacks

Rastmaß (B x H): 15,5 x 19,5 mm - für Zentralstück mit Staubschutzschiebern - ohne Spreizkrallen

Passende Hersteller: **Modular Jacks** 

Bezeichnung

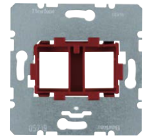
Abitana, AMP, Assmann, Asyco, Dätwyler, Dr. Ing. Sieger, EFB Electronic, Erni, Hubbell, ICS, Leoni Kerpen, Nexans, Premium Line Systems, Radiall, Rutenbeck, Setec, Telegärtner, ZA-Tec

Tragplatte mit roter Aufnahme 2fach für Modular Jacks

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und 1181...

150 Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182.. 150

VPE PrGr Preis Best.Nr. Farbe rot 10 B010 6,30 €/St 454101



454101

#### Tragplatte mit weißer Aufnahme 2fach für Modular Jacks

Rastmaß (B x H): 14,9 x 20,7 mm

#### Passende Hersteller: **Modular Jacks**

AMP, Brand-Rex, CobiNet, EFB Electronic

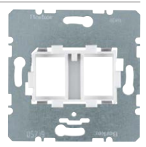
- für Zentralstück mit Staubschutzschiebern - für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect Cat.3, Cat.5, Cat.5e und Cat.6

- ohne Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern u	nd1181	150

Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182... 150

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tragplatte mit weißer Aufnahme 2fach für Modular Jacks	weiß	10	B010	6,30 €/St	454105



454105

#### Tragplatte mit grüner Aufnahme 2fach für Modular Jacks

Rastmaß (B x H): 17 x 18 mm

Passende Hersteller: **Modular Jacks** Commscope-Systimax

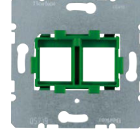
3M, Krone, mvk

- für Zentralstück mit Staubschutzschiebern
- für Commscope-Systimax Modular Jacks Cat.5 und Cat.6
- ohne Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern un	d1181	150

Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182... 150

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tragplatte mit grüner Aufnahme 2fach für Modular Jacks	grün	10	B010	6,30 €/St	454104



454104

#### Tragplatte mit brauner Aufnahme 2fach für Modular Jacks

Rastmaß (B x H):

14,9 x 19,5 mm

- für Zentralstück mit Staubschutzschiebern

- für Krone Modular Jacks Cat.5, Cat.5e und Cat.6

- ohne Spreizkrallen

Passende Hersteller:
Modular Jacks
Harting, Krone, Reichle&De-Massari, Thomas & Betts
LWL-Kupplungen

Passend zu Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und 1181.. 150 Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182.. 150

Bezeichnung Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. Tragplatte mit brauner Aufnahme 2fach für Modular Jacks braun B010 6,30 €/St 454107



454107

#### Tragplatte mit oranger Aufnahme 2fach für Modular Jacks

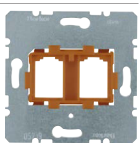
Rastmaß (B x H): 14,9 x 19,4 mm - für Zentralstück mit Staubschutzschiebern

- ohne Spreizkrallen

Passende Hersteller: **Modular Jacks** BTR. Dätwyler

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und 1181... 150 Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit 1182.. 150

Bezeichnung Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. Tragplatte mit oranger Aufnahme 2fach für Modular Jacks orange B010 6.30 €/St 454109 10



454109



11818989



11816089



11827009



11827003

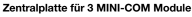


11812089

#### Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern mit Beschriftungsfeld

- für Schraubbefestigung

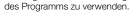
Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPF	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	Tooliin oon oo naanan ang	Trometen.			1 1010	200
polarweiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11818989
polarweiß matt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11811909
weiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11818982
anthrazit matt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11811606
aluminium matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	18,00 €/St	11811404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11816089
anthrazit samt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11816086
alu samt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	18,00 €/St	11816084
Berker K.1						
polarweiß glänzend	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	11827009
anthrazit matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11827006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	20,80 €/St	11827003
edelstahl matt, lackiert	mit Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	20,80 €/St	11827004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	ohne Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	11812089
schwarz glänzend	ohne Beschriftungsfeld	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11812045



Passende Hersteller: Mini-Com Module

Panduit

- mit Tragplatte
- für Mini-Com Lichtwellenleiter-Module
- für Mini-Com Jacks Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig
- für Mini-Com S-Video Anschluss/Kupplungs-Module für Mini-Com 3-Video Anschluss/Kupplungs-Module für Mini-Com 3,5 mm Stereo Anschluss-/Kupplungs-Module für Mini-Com D-Subminiatur Steckverbinder 15-polig für Mini-Com HDMI™ Modul, Doppelbuchse 1.3 Typ
- für Mini-Com F-Stecker Kupplungs-Module
- für Mini-Com Cinch Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com BNC-Steckverbinder-Module
- für Mini-Com Lautsprecherkabel/Bananenstecker-Module
- für Mini-Com USB Module, Doppelbuchse Typ A, USB 2.0 fähig
   mit 30° Schrägauslass
- für Mini-Com Blindmodule 1fach
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte





142709

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	142709
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14271909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	142702
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14271606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	21,10 €/St	14271404

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Einzelmodule

#### Passende Hersteller: Module

Reichle&De-Massari

- mit 30° Schrägauslass
- mit Tragplatte

- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- für LWL-Module
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	147209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14721909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	147202
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14721606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	21,10 €/St	14721404



147209

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Doppelmodul

#### Passende Hersteller:

Module

Reichle&De-Massari

Diamond

- mit 30° Schrägauslass
- mit Tragplatte

- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- für LWL-Module
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146109
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14611909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146102



146109

#### Zentralplatte 2fach für AMP Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 20,7 mm

Passende Hersteller: SL Serie Toolless Jack mit Staubschutz AMP

Standard 110Connect Jack AMP

MT-RJ Jack

AMP, Intracom, Telena

SL Serie 110Connect Jack

AMP

**Modular Jacks** 

CobiNet, EFB Electronic, Schumann

**SL Serie Toolless Jack** 

AMP

- mit 30° Schrägauslass
- mit Tragplatte
- für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect Cat.3, Cat.5, Cat.5e und Cat.6
- für AMP LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
- für Schraubbefestigung
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



146309

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146309
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14631909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146302
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14631606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	23,30 €/St	14631404



146409

#### Zentralplatte 2fach für Krone Jacks

Rastmaß (B x H): 14,7 x 19,4 mm

#### Passende Hersteller: **Modular Jacks**

3M, Assmann, Asyco, Dätwyler, Erni, Harting, Hubbell, I CS, Krone, Leoni Kerpen, Nexans, Premium Line Systems Setec, Telegärtner, Thomas & Betts

- mit 30° Schrägauslass
- mit Tragplatte
- für Krone Modular Jacks Cat.5, Cat.5e und Cat.6
- für Krone LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
- für 3M LWL-Kupplungen Volition
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146409
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14641909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146402
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14641606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	23,30 €/St	14641404



149209

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Simplex ST

#### Passende Hersteller: LWL-Kupplungen

Ackermann, AMP, Brand-Rex, BTR, CobiNet, Corning, Diamond, Drahtex, Huber+Suhner, Quante, Telegärtner

- mit 30° Schrägauslass
- mit Tragplatte für 2 LWL-Kupplungen
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	149209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14921909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	149202



148009

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Duplex SC

#### Passende Hersteller: LWL-Kupplungen

Ackermann, AMP, Brand-Rex, BTR, CobiNet, Corning, Diamond, Drahtex, FiberCraft, Huber+Suhner, Krone Quante, Telegärtner

- mit 30° Schrägauslass
- 1 Öffnung ausbrechbar
- mit Tragplatte
- für 1 oder 2 LWL-Kupplungen
- ohne Spreizkrallen
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	148009
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14801909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	148002



ab Seite 863

450210

ab Seite 863

> ab Seite 863

Best.Nr. Seite

#### Antennen-Steckdose 2-Loch Einzeldose

Wellenwiderstand: 75 O 5...2400 MHz Breitbandtechnologie: Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 4 dB

nach EN 50083-2, Class A Abschirmung:

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen
- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen
- für terrestrischen Empfang

Bezeichnung

- für digitale und analoge Übertragung

- in Sternstruktur oder entkoppelten Stichleitungen

- HDTV geeignet

- gleichspannungsdurchlässig (IN / IEC-Buchse female)

- mit Steckklemmen

- EN 50083-2 und EN 60728-4

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 Loch	1039	487
Zentralstück für Antennen-Steckdosen 2/3Loch	1201	154
Zentralplatte für Antennen-Steckdose 2Loch	1486	568
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch	12031	154
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3	12032	154
Loch		

Loch		
VPE PrGr	Preis	Best.Nr.

26,30 €/St





#### Antennen-Steckdose 2-Loch Durchgangsdose

Antennen-Steckdose 2Loch TV,FM, Einzeldose

Breitbandtechnologie: 5 2400 MHz nach EN 50083-2, Class A Abschirmung:

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- für SAT-Hausverteilungen
- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen
- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung

- in Baumstruktur und Stammleitungen - HDTV geeignet
- mit Steckklemmen

10 B010

- EN 50083-2 und EN 60728-4

Passend zu	Best.Nr.	Seite
/erpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 Loch	1039	487
Zentralstück für Antennen-Steckdosen 2/3Loch	1201	154
Zentralplatte für Antennen-Steckdose 2Loch	1486	568
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch	12031	154
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3	12032	154
_och		

Passeno zu	Dest.nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 Loch	1039	487
Zentralstück für Antennen-Steckdosen 2/3Loch	1201	154
Zentralplatte für Antennen-Steckdose 2Loch	1486	568
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch	12031	154
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3 Loch	12032	154





Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
10 dB	10	B010	26,30 €/St	451510
15 dB	10	B010	26,30 €/St	451515
20 dB	10	B010	26,30 €/St	451520

### Antennen-Steckdose 3-Loch Einzeldose

Wellenwiderstand: 75 Ω Breitbandtechnologie: 5...2400 MHz Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 5,5 dB nach EN 50083-2, Class A Abschirmung:

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen
- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen
- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung

- in Sternstruktur oder entkoppelten Stichleitungen

- HDTV geeignet

Passend zu

- fernspeisbar über F-Buchse
- gleichspannungsdurchlässig

Verpflichtendes Zubehör

- mit Steckklemmen
- EN 50083-2 und EN 60728-4



452210



Zentralstück für Antennen-Steckdosen 2/3Loch 1201... 154 Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch 12031... 154 Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3 12032... 154 Loch Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch 12036... 154 Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch 12038.. 154

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennen-Steckdose 3Loch SAT, TV, FM, Einzeldose	10 B010	26.30 €/St	452210





12038989



12036089



12017019



12017013



12032089

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 2-/3-Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330 - mit ausbrechbarem SAT-Eingang

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12038989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12031909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12038982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12031606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	12031404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12036089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12036086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	12036084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	12017019
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12017016
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	12017013
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	12017014
Berker R.1/R.3/R.class	ic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	12032089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12032045

> ab Seite 863



#### Antennen-Steckdose 4-Loch Einzeldose

Wellenwiderstand: 75 O 5...2400 MHz Breitbandtechnologie: Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 2 dB Abschirmung: (VHF/UHF) nach EN 50083-2, Class B; (SAT)

nach EN 50083-2, Class A

- für Gemeinschafts- und Breitbandkabelanlagen
- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen
- für Multiswitch-Anlagen
- für terrestrischen Empfang

- für digitale und analoge Übertragung
   in Sternstruktur oder entkoppelten Stichleitungen
   HDTV geeignet
   fernspeisbar über F-Buchsen
   mit 2 unabhängigen SAT-Ausgängen (F-Buchsen) und 2 IEC-Ausgängen (male/female
- für gleichzeitigen Anschluss von Ton-, und Fernsehempfänger sowie 2 unabhängige SAT-Receiver
- auch für die Ergänzung von zusätzlichen SAT-Programmen in Breitbandkabelanlagen
- gleichspannungsdurchlässig
- mit SchraubklemmenEN 50083-2 und EN 60728-4

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör	1.40.40	150
Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4-Loch (z.B. Ankaro)	14840	156
Zentralplatte für Antennen-Steckdose	14841	156
4Loch (z.B. Ankaro)		
Zentralstück für Antennen-Steckdose	14842	429
4Loch (Ankaro)		
Zentralplatte für Antennen-Steckdose	14847003	156
4Loch (Ankaro)		



459410



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose	10	B010	37,90 €/St	459410

148409



14841909



148402



14841606



148401



14847003

### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4-Loch (z.B. Ankaro)

#### Passende Hersteller: Antennen-Steckdosen

Ankaro, Astro, Axing, Delta, Schwaiger

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)
   Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q.1	I/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148409
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14841909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148402
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14841606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,90 €/St	14841404
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	148401
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,20 €/St	14847003

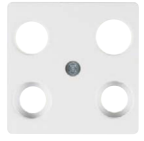


#### Zentralplatte 50x50 mm für Antennen-Steckdose 4-Loch (Hirschmann)

Passende Hersteller: Antennen-Steckdosen Hirschmann

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q.1	I/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148309
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14831909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148302
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14831606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,90 €/St	14831404
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	148301
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,20 €/St	14837003



148309



14831909



148302



14831606



148301



14837003





143109



14311909



143102



14311606



14317003

#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 18,8 mm

Schraubenabstand:

Passende Hersteller:

Rundsteckverbinder
Amphenol-Tuchel, Binder, Cannon, Farnell, Hirose,
Hirschmann, Lumberg, Monacor, RS Components
Melde- und Befehlsgeräte

Lumitas, Schlegel **Kleinspannungsbuchse** PRO-CAR

36 mm

- mit Tragplatte mit Ausschnitt Ø 18,8 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- ohne Spreizkrallen
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Potenzialausgleich-Einbaubuchse	4604	644

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q.	I/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143109
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14311909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143102
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,90 €/St	14311606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,90 €/St	14311404
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	16,40 €/St	14317003



#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Schraubenabstand: 36 mm nach IEC 60947-5-1 Einbauöffnung:

Kunststoff/Metall

Passende Hersteller:

Melde- und Befehlsgeräte Kraus-Naimer, Lumitas, Schlegel Überspannungsschutzgeräte Dehn, OBO-Bettermann

alu matt, lackiert

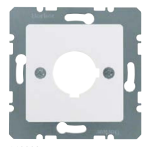
- mit Tragplatte mit Ausschnitt Ø 22,5 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- ohne Spreizkrallen
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des

10 B030

16,40 €/St

Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q.	I/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14321909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143202
gelb glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	15,50 €/St	143207
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,90 €/St	14321404
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,90 €/St	14321606



143209



14321909

14327003



143202



143207



14321404



14327003

#### Zentralstück mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Schraubenabstand: mit Ausschnitt Ø 22,5 mmohne Beschriftungsfeldohne Spreizkrallen 36 mm nach IEC 60947-5-1 Einbauöffnung:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	14322089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	14322045
gelb glänzend	Thermoplast	10	B030	15,50 €/St	14322006



14322089



11098989



11096089



11087009



11087003

#### Zwischenring für Zentralplatte

- Beschriftungsfeld einrastbar
   Auch für weitere Zentralstücke 50 x 50 mm anderer Hersteller nach DIN 49075 Teil 1 und 2 geeignet. Die Verwendung des Beschriftungsfeldes ist meistens

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11091404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11096084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,40 €/St	11087009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	2,50 €/St	11087006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087004



#### Beschriftungsfeld für Zwischenring

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q	.1/Q.3/Q.7, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050069
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050002
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,10 €/St	19057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,10 €/St	19057004





#### Zwischenring mit Klappdeckel für Zentralplatte/Zentralstück 50 x 50 mm

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm
- Der hohe Klappdeckel mit Öffnung ist als Abdeckung bei eingestecktem Stecker für TAE- und 45° UAE-Ausführungen geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,00 €/St	11547109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,20 €/St	11547106
Berker K.5					
Alu Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,20 €/St	11547103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,20 €/St	11547104



11547109





11547103



11099089



11096079



11087109



11087103

### Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm

Für Zentralstück: nach DIN 49075 - Achtung! Nicht für Berker Zentralplatten geeignet.

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 m

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099089
polarweiß matt	10	B010	1,34 €/St	11091919
weiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099082
anthrazit matt	10	B030	1,86 €/St	11091616
alu matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11091414
Berker Q.1/Q.3/Q.7				
polarweiß samt	10	B010	1,34 €/St	11096079
anthrazit samt, lackiert	10	B030	1,86 €/St	11096076
alu samt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11096074
Berker K.1				
polarweiß glänzend	10	B010	2,40 €/St	11087109
anthrazit matt, lackiert	10	B030	2,50 €/St	11087106
Berker K.5				
alu matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11087103
edelstahl matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11087104



#### Kabelauslass

mit 7. saantlaatuuna
- mit Zugentlastung
<ul> <li>für Leitungen Ø max. 9 mm</li> </ul>

- ohne Klemmblock

- mit Spreizkrallen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit Kabelauslass	1005	163
Zentralstück mit Kabelauslass	1019	163
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelauslass	10	B010	8,40 €/St	4470





Best.Nr. Seite



#### Kabelauslass mit geringer Einbautiefe

- mit Zugentlastung

- für Leitungen Ø max. 9 mm
- pla
- ol
- g

für Leitungen Ø max. 9 mm	Verpflichtendes Zubehör		
olatzsparend für z. B. Relais	Zentralstück mit Kabelauslass	1005	163
ohne Klemmblock	Zentralstück mit Kabelauslass	1019	163
geringe Einbautiefe mit Spreizkrallen	Zentralstück mit Kabelauslass	1037	494

Passend zu





4468



#### Zentralstück mit Kabelauslass

#### Passende Hersteller: VDo-Anschlussdosen

Komos, Rutenbeck, Telena

- mit einem Auslass unten
- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10198989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10191909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10198982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10191606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10191404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10196089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10196086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10196084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10057006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	10057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	10057004
Berker R.1/R.3/R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10192089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10192045



10198989



10196089



10057009



10057003



10192089





### USB Ladesteckdose 230 V, 2fach, mit Schraub-Liftklemmen

Eingangsspannung:	230 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Ausgangsspannung:	5 V	Verpflichtendes Zubehör		
Ausgangsstrom je Buchse:	max. 3 A	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	164
Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen:	max. 3 A	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	164
		Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	164
<ul> <li>zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B.</li> </ul>		Zentralstück mit TAF-Ausschnitt	ausbrechbar1040	483

- Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung) mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	B040	73,50 €/St	260209



10338919



10336089



10357009



10357003



10382089

#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

- ohne Beschriftungsfeld

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VDE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	recrinische Austunrung	vverkstori	VPE	PiGi	Preis	Best.ivr.
		Themsenlest	10	B010	E 00 C/C+	10338919
polarweiß glänzend		Thermoplast	10		5,00 €/St	
polarweiß matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10331909
weiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338912
anthrazit matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10331606
aluminium matt, lackiert	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10331404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10336089
anthrazit samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10336086
alu samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10336084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10357009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10357006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,50 €/St	10357003
Edelstahl, Metall mattiert	t .	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	10357004
Berker R.1/R.3/R.class	sic					
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045

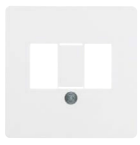


#### Zentralplatte mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

- 1 Öffnung ausbrechbar Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

st.Nr.	Seite
0002	138
1402	138
7309	166
3802	138
_	0002 1402 7309

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145802
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	145801



145809



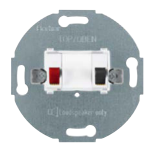


167

167

167

483



#### Lautsprecher-Anschlussdose

▶ ab Seite 867

60 V DC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu Leiterquerschnitt: Verpflichtendes Zubehör max. 10 mm<sup>2</sup> Zentralstück mit TAE-Ausschnitt 1033.. - mit Spreizkrallen Zentralstück mit TAE-Ausschnitt Zentralstück mit TAE-Ausschnitt 1035.. 1038.. - mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen) Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar1040..

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	20,30 €/St	457209
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	20.30 €/St	457205

Passand zu

457209



457309



#### Stereo Lautsprecher-Anschlussdose

▶ ab Seite 867 Rost Nr Soite

60 V DC Leiterquerschnitt: max. 10 mm<sup>2</sup>

- mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen)

r asseria zu	Dest.ivi.	Jeile
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	167
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	167
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	167
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrech	bar1040	483

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	22,00 €/St	457309
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	22,00 €/St	457305



#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338919
polarweiß matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10331909
weiß glänzend		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338912
anthrazit matt	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10331606
aluminium matt, lackiert	mit 2 ausbrechbaren Öffnungen	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10331404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt		Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10336089
anthrazit samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10336086
alu samt, lackiert		Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10336084
Berker K.1						
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10357009
anthrazit matt, lackiert		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10357006
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert		Aluminium	10	B030	13,50 €/St	10357003
Edelstahl, Metall mattiert		Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	10357004
Berker R.1/R.3/R.class	ic					
polarweiß glänzend		Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend		Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



10338919



10336089



10357009



10357003



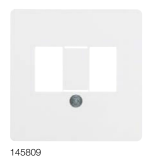
10382089

#### Zentralplatte 50x50 mm mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
   1 Öffnung ausbrechbar
   für Schraubbefestigung
   Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	450002	138
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	454402	138
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	166
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	138

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145802
braun glänzend	Thermoplast	10	B030	6,80 €/St	145801



## Kommunikation-/Multimediatechnik

### Multimedia Anwendung



ab Seite 867









### Lautsprecher-Steckdose High-End

Übergangswiderstand klemmen: < 0,1 m $\Omega$ Übergangswiderstand stecken: Leiterquerschnitt:  $< 0.15 \,\mathrm{m}\Omega$ max. 10 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 31 mm

- Bananen-Steckbuchsen auch für Schraubanschluss geeignet mit 2 Bananen-Steckern Metall, vergoldete Ausführung
- mit 2 Bananen-Steckbuchsen Metall, vergoldete Ausführung
- mit Spreizkrallen

- mit Spreizkrallen
  mit 2 Kabelschuhen Metall, vergoldete Ausführung
  Empfehlung: Bei größeren Querschnitten tiefe Dose verwenden
  Buchse und Stecker mit Kennring rot bzw. schwarz, auch als Steckverbindung für Schutz-Kleinspannungen geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose	1184	169
Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose	1196	169
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Lautsprecher-Steckdose High-End	10 B010	45,20 €/St	450502



#### Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose

- 1 Öffnung ausbrechbar

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	11968989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	11961909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	11968982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11961606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	11961404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	11966089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11966086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	11966084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	11847009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11847006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	11847003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	11847004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	11962089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11962045



11968989



11966089



11847009



11847003



11962089

#### Zentralplatte für XLR Steckverbinder D-Serie

Ausschnitt Ø:

Passende Hersteller:

Rundsteckverbinder

Neutrik, RS Components

Schraubenabstand (waagerecht/senkrecht):

Cannon, Deltron, Farnell, Hirose, Monacor,

23,6 mm 19 / 24 mm

- mit Tragplatte
- Speakon und Klinkensteckverbinder
   Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
   ohne Spreizkrallen
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.





141209

### Kommunikation-/Multimediatechnik Multimedia Anwendung



> ab Seite 868



3315408989





3315406089



3315407009



3315407003



3315402089

#### VGA Anschlussdose, Buchsen Mini-D-SUB

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz Auflösung: Einbautiefe: max. 1280 x 1024 px 12 mm

- S-VGA kompatibel
- mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung

- Zur Verbindung von PCs und Notebooks mit Anzeigegeräten, wie z. B. (LCD-) Monitoren und Beamern.
- Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen
- VGA-Kabellänge beachten! - Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092 - Installations-Empfehlung:

installations Emploriding.
Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der
zulässigen Biegeradien, ArtNr. 1068-02 oder 9062-74

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315408989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315401909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315408982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315401606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315401404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315406089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315406086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315406084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315407009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315407006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315407003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315407004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315402089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315402045



#### VGA Anschlussdose, Buchse Mini-D-Sub, rückseitig mit Schraub-Liftklemmen

> ab Seite 868

Rest Nr

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz
Auflösung: max. 1280 x 1024 px
Leiterquerschnitt: max. 1,5 mm²

Werkstoff

- S-VGA kompatibel
- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)
- ohne Spreizkrallen

Farhe

- für Schraubbefestigung
- mit Schraub-Liftklemmen für Anschluss an 15-adriges VGA-Kabel

- Zur Verbindung von PCs und Notebooks mit Anzeigegeräten, wie z. B. (LCD-) Monitoren und Beamern.
- Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen VGA-Kabellänge beachten!
- Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092
- Installations-Empfehlung:
   Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74

VPF PrGr



3315418989





3315416089



3315417009



3315417003



3315412089

Farbe	VVerkston	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315418989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315411909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315418982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315411606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315411404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315416089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315416086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315416084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315417009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315417006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315417003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315417004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315412089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315412045

### Kommunikation-/Multimediatechnik Multimedia Anwendung



▶ ab Seite 868



3315328989

S-Video CINCH



3315326089



3315327009



3315327003



3315322089

#### 3 x Cinch/S Video Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: Frequenzbereich Video:

- 2 Cinch Doppelbuchsen für Audioanschluss (rot, weiß)
- S-Video Doppelbuchse
- 1 Cinch Doppelbuchse für Videoanschluss (gelb)
- vergoldete Kontakte
- ohne Spreizkrallenfür Schraubbefestigung
- 20 Hz...20 kHz max. 160 MHz
- Installations-Empfehlung: Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74
- Für den Anschluss analoger Audio- und Videogeräte, wie z. B. Receiver, HiFi-Anlagen, DVD-Player.
  Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315328989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315321909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315328982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315321606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	111,70 €/St	3315321404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315326089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315326086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	111,70 €/St	3315326084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	107,90 €/St	3315327009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315327006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	114,80 €/St	3315327003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	114,80 €/St	3315327004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	107,90 €/St	3315322089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315322045

> ab Seite 866



#### USB-/3,5 mm Audio Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz 24,9 mm Einbautiefe:

- Klinken Doppelbuchse vergoldet 3,5 mm, Stereo
   USB Doppelbuchse Typ A, USB 3.0 fähig
- ohne Spreizkrallen

- Für den Anschluss mobiler Geräte, wie z. B. Smartphones oder MP3-Player (Mini Audio) sowie Digitalkameras und Computer-Peripherie (USB).

- - Installations-Empfehlung: Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74
  - Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092



3315398989





3315396089



3315397009



3315397003



3315392089

Farbe	Werkstoff	Übertragungsrate USB	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	70,00 €/St	3315398989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	70,00 €/St	3315391909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	70,00 €/St	3315398982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	72,20 €/St	3315391606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	75,30 €/St	3315391404
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	70,00 €/St	3315396089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	72,20 €/St	3315396086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	75,30 €/St	3315396084
Berker K.1						
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	71,40 €/St	3315397009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	72,20 €/St	3315397006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	78,30 €/St	3315397003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	78,30 €/St	3315397004
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B010	71,40 €/St	3315392089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	max. 5 Gbit/s	10	B030	72,20 €/St	3315392045

▶ ab Seite 866



3315428989





3315426089



3315427009



3315427003



3315422089

#### High Definition Multimedia Anschlussdose

50...85 Hz max. 1920 x 1080 px Frequenzbereich (vertikal): Auflösung: Übertragungsrate: max. 8,16 Gbit/s Einbautiefe: 16,8 mm

- mit HDMI $^{\text{TM}}$  Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI $^{\text{TM}}$ Technologie (V 2.1)
- 19-polig vergoldete Kontakte
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- Installations-Empfehlung:

- Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 Für den Anschluss digitaler Geräte zur Übertragung hoch-aufgelöster Audio- und Videosignale, z. B. von einem
- SAT-Receiver, DVD- oder BD-Player zu einem LCD- oder Plasma-Bildschirm.
- Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen
- HDMI-Kabellänge beachten!
   Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	121,50 €/St	3315428989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315421909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	121,50 €/St	3315428982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315421606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315421404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315426089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315426086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315426084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	123,10 €/St	3315427009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B030	123,80 €/St	3315427006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315427003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B030	129,80 €/St	3315427004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315422089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315422045



#### High Definition Multimedia Anschlussdose mit 90° Steckanschluss

▶ ab Seite 866

Frequenzbereich (vertikal): 50...85 Hz
Auflösung: max. 1920 x 1080 px
Übertragungsrate: max. 8,16 Gbit/s
Einbautiefe: 41 mm
Polanzahl: 19-polig

- mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)
- vergoldete Kontakteohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung

- Installations-Empfehlung: Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74
- Für den Anschluss digitaler Geräte zur Übertragung hochaufgelöster Audio- und Videosignale, z. B. von einem SAT-Receiver, DVD- oder BD-Player zu einem LCD- oder Plasma-Bildschirm.
- Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen HDMI-Kabellänge beachten!
- Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092

- Controll
3315438989







3315436089



3315437009



3315437003



3315432089

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315438989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315431909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315438982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315431606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315431404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315436089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315436086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315436084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315437009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315437006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315437003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315437004
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315432089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315432045

# Sicherheitstechnik

Mit ausgeklügelter Technik auf der sicheren Seite: Die Lösungen von Berker bieten Schutz gegen Einbruch, Vandalismus und Brände. Melder und Sensoren überwachen, ob Fenster und Türen geschlossen sind, ob Fensterglas zu Bruch geht oder Personen sich dem Haus nähern. Für die intelligente KNX Gebäudesystemtechnik steht ein Alarmsystem zur Verfügung, in das konventionelle Melder und Alarmierungsgeräte über Schnittstellen integriert werden können und das sich ohne großen Aufwand anschließen lässt.



06	Seite
Schutzeinrichtungen UP	178
Herdwächter	182
Rauch-/Wärmewarnmelder	183
Funk Rauch-/Wärmewarnmelder	184
Branderkennungsanlage	186

▶ ab Seite 870

41088989









41086089



41527109



41527103

# Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz, Beschriftungsfeld, Schraubklemmen und Symbol

250 V AC

Nennspannung: Nennstrom: Einbautiefe: 16 A 32 mm

Überspannungsschutz: nach EN 61643 und VDE 0675-6-11 Bauart: nach DIN 49440 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Aufdruck mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler
- mit akustischer Fehlermeldung
  ohne erhöhten Berührungsschutz
- mit Schraubklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41088989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41081909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41088982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	188,50 €/St	41081606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	190,90 €/St	41081404
rot glänzend	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41088962
rot matt	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41081962
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41086089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	188,90 €/St	41086086
rot samt	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41086062
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	191,00 €/St	41527109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	193,90 €/St	41527106
rot glänzend	Thermoplast	1	B040	193,90 €/St	41527115
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	194,40 €/St	41527103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	199,40 €/St	41527104







Geprüft:

#### Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter, erhöhter Berührungsschutz und Steckklemmen

nach VDE 0664 (EN 61008)

> ab Seite 869

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A 30 mA Bemessungs-Fehlerstrom: Auslösezeit:  $\leq$  30 ms, 30 ms Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL): 3 kA Stoßstromfestigkeit:250 A (8/20) µs, 250 A 31,9 mm Einbautiefe: Bauart: nach DIN 49440 nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

- erhöhter Berührungsschutz- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme - mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

- Für den Einsatz in Altanlagen mit Bestandsschutz

ohne zusätzliche Schutzauflagen. - Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
	1010	0.45

Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645









47086089



47087009



47087003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47088989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47081909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47088982
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47086089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B020	181,60 €/St	47086086
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B020	184,10 €/St	47086084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	180,60 €/St	47087009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	181,60 €/St	47087006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	189,80 €/St	47087003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	189,80 €/St	47087004

## Sicherheitstechnik

## Schutzeinrichtungen UP



▶ ab Seite 869



284401



#### FI-Schutzschalter mit Steckklemmen

Nennspannung: 230 V AC 16 A Nennstrom: Bemessungs-Fehlerstrom: 30 mA

Auslösezeit: 30 ms Stoßstromfestigkeit: Betriebstemperatur: 250 A (8/20) µs -25...40 °C Einbautiefe: 32 mm

Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 16 AgL): 3 kA Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Geprüft: nach VDE 0664 (EN 61008)

Geeignet für den Einsatz: nach DIN VDE 0100-410 - zum Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern - Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme

- mit Klemm-/Schraubbefestigung

- für Unterputz- und Hohlwandmontage - mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
FI-Schutzschalter	1	B020	160,80 €/St	284401

149609

#### Zentralstück 50 x 50 mm für FI-Schutzschalter

Haupt-Designlinie: - Achtung! Nur mit Adapterring für Zentralstück System 50 x 50 mm 50 x 50 mm des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	149609
polarweiß matt	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	14961909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	149602
anthrazit matt	Thermoplast	1	B020	6,50 €/St	14961606
braun glänzend	Thermoplast	1	B020	7,50 €/St	149601
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	14961404
hellbronze matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	11,30 €/St	149611
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	149604

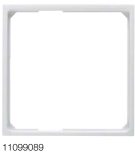


### Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm

Für Zentralstück: nach DIN 49075 - Achtung! Nicht für Berker Zentralplatten geeignet.

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099089
polarweiß matt	10	B010	1,34 €/St	11091919
weiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099082
anthrazit matt	10	B030	1,86 €/St	11091616
alu matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11091414
Berker Q.1/Q.3/Q.7				
polarweiß samt	10	B010	1,34 €/St	11096079
anthrazit samt, lackiert	10	B030	1,86 €/St	11096076
alu samt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11096074
Berker K.1				
polarweiß glänzend	10	B010	2,40 €/St	11087109
anthrazit matt, lackiert	10	B030	2,50 €/St	11087106
Berker K.5				
alu matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11087103
edelstahl matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11087104





11096079



11087109



11087103

### Herdwächter





WXH200



**IP20** 

#### Herdwächter 3-phasig

Betriebsspannung: 400 V AC Nennstrom: 16 A Leistungsaufnahme (Betrieb): 2 W Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz Funk-Sendereichweite (Gebäude): 10 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): 100 m Anzahl Funk-Kanäle: Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 3 5...35 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt: 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 239 x 113 x 42 mm

- Überwachung der Herdaktivitäten auf Temperatur, Bewegung und Stromverbrauch

  - Überwachung von auftretenden Wasserleckagen (optional)
- optische und akustische Signalisierung im Alarmfall
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Temperatur- und BewegungssensorMontage der Sensoreinheit auf der Wand oder unter der Dunstabzugshaube

  - Montage der Spannungsunterbrechung
- auf der Wand oder liegend auf dem Fußboden
- mit Schraubklemmen (doppelt zum Durchverdrahten)
- mit visuellem und akustischem Alarmgeber
- visuelle/akustische Alarmmeldungen quittierbar

- zusätzlicher Anschluss für externen Signalgeber - zusätzlicher Anschluss für Wasser Leckage Sensor
- mit 2 potenzialfreien Schließerkontakten zur Signal-Weiterleitung
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- mit Batteriestatusanzeigemit 2 Alkaline Batterien AA LR6
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung mind. 14 Tage
- Funkverbindung zwischen Sensoreinheit und Herdwächter vorkonfiguriert
- Sensoreinheit mit 3 Bedientasten
- für 3 Phasenbetrieb
- mit primär- und sekundärseitiger Zugentlastung
- DIN EN 50615
- Set bestehend aus:
- Spannungsunterbrechung 3-phasig
- Sensoreinheit
- 2 Alkaline Batterien AA LR06

Achtung! Zur Überwachung von elektrischen Herden/Kochfeldern in Privathaushalten.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wasser Leckage Sensor AP	WXH202	182

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Herdwächter 3-phasig AP/UP	schwarz	1	H510	413,80 €/St	WXH200



WXH210



**IP20** 

#### Herdwächter 1-phasig

Betriebsspannung:	230 V AC
Nennstrom:	25 A
Leistungsaufnahme (Betrieb):	2 W
Funk-Sende-/Empfangsfrequenz:	2,4 GHz
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	10 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	100 m
Anzahl Funk-Kanäle:	1
Lebensdauer Batterie [Jahre]:	≈ 3
Betriebstemperatur:	535 °C
Leiterquerschnitt:	3 x 6 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (B x H x T):	239 x 113 x 42 mm

- Überwachung der Herdaktivitäten auf Temperatur, Bewegung und Stromverbrauch
- Überwachung von auftretenden Wasserleckagen (optional)
- optische und akustische Signalisierung im Alarmfall
- niedriger Eigenenergiebedarf
  mit Temperatur- und Bewegungssensor
  Montage der Sensoreinheit auf der Wand oder
- unter der Dunstabzugshaube
- Montage der Spannungsunterbrechung auf der Wand oder liegend auf dem Fußboden

- mit Schraubklemmen (doppelt zum Durchverdrahten)
- mit visuellem und akustischem Alarmgeber
- visuelle/akustische Alarmmeldungen quittierbar
   mit 2 potenzialfreien Schließerkontakten zur Signal-Weiterleitung
   mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- mit Batteriestatusanzeige
- Funkverbindung zwischen Sensoreinheit und Herdwächter vorkonfiguriert
- Sensoreinheit mit 3 Bedientasten
- für 1 Phasenbetrieb
- mit primär- und sekundärseitiger Zugentlastung - DIN EN 50615
- Set bestehend aus:
- Spannungsunterbrechung 1-phasig
- Sensoreinheit
- 2 Alkaline Batterien AA LR06
- Achtung! Zur Überwachung von elektrischen Herden/Kochfeldern in Privathaushalten.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Wasser Leckage Sensor AP	WXH202	182

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Herdwächter 1-phasig AP/UP	1	H510	406,60 €/St	WXH210



WXH202

**IP20** 

### Wasser Leckage Sensor

Betriebstemperatur:

5...35 °C

- zum Einbau unter Spülbecken/Spülmaschine
- zur Überwachung von auftretenden Wasserleckagen
- steckbare Anschlussleitung mit Buchse zum Anschluss für weiteren Sensor
- mit Stecker zum Anschluss an Spannungsunterbrechung des Herdwächters
- Nur in Verbindung mit Herdwächter zu verwenden.

Bezei	chnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wass	er-Leckage-Sensor für WXH20x	1	H510	81,90 €/St	WXH202





#### Rauchwarnmelder Q

3V Lithium Batterie Versorgungsspannung: Batterielebensdauer: 10 Jahre Lithium batterie nicht auswechselbar Detektionsbereich: 50 m<sup>2</sup> Abmessungen (dxH): 97x37

- Empfohlene Montagehöhe: ~2,5 m
  Zulassung: DIN EN 14604, Q Label
- Q-Zertifizierung nach vfdb-Richtlinie 14-01
- arbeitet nach Streulichtprinzip (Tyndall-Effekt)
- ohne radioaktive Präparate
- PGSA-Technologie: Prozessgesteuerte Signalauswertung mit automatischem Selbsttest alle 10 Sekunden
- lautstarker Warnton im Alarmfall
- mit roter Alarmierungs- und Betriebs-LED

- mit gelber Störungs-LED
- Verschmutzungs- und Störungsanzeige
- mit integrierter 3 V Lithium Batterie (nicht austauschbar)
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung gesamter Melderknopf dient als Bedientaste
- netzunabhängig
- automatische Aktivierung beim Eindrehen in den Meldersockel
- manuelle Deaktivierung für ca. 12 min. möglich, mit automatischer Rücksetzfunktion in den Normalbetrieb
- mit optionalem Demontageschutz
- für Deckenmontage
- auch für Montage an Dachschrägen geeigner (Mindestabstand Wand zu Dachgiebel = 0,5 m)
- Schraubbefestigung auf Einbaudose  $(\emptyset = 60 \text{ mm}, 85 \text{ mm}) \text{ möglich}$



TG600AL

Bezeichnung	VI	PE PrGr	Preis	Best.Nr.
Rauchwarnmelder Standard KRIWAN Q, 3V DC, weiß	1	H510	38,50 €/St	TG600AL
Rauchwarnmelderset Standard Q, 3xTG600AL, weiß	1	H510	110,70 €/St	TG600AL-3
Rauchwarnmelderpaket Standard Q, 28xTG600AL, weiß	1	H510	1.011,70 €/St	TG600AL-28





TG550A

#### Funk Rauchwarnmelder Komfort VdS Q, mit IR-Alarmstopp

Versorgungsspannung: Verkapselte 6 V-Lithiumbatterie Detektionsbereich: 50 m² Batterielebensdauer: 10 Jahre Lithiumbatterie nicht auswechselbar Abmessungen (dxH): 116x49 mm

- Schalldruckpegel Test- und Störungssignal in 1 m Abstand: 75 dB (A)
- Empfohlen Montagehöhe: ~ 2,5 m
- Montagehöhe: 12 m
- arbeitet nach Streulichtprinzip (Tyndall-Effekt) ohne radioaktive Präparate
- automatische Selbsttest-Funktion
- lautstarker Warnton im Alarmfall
- mit roter Alarmierungs-/Programmier-LED und gelder Betriebs-LED
- mit weißer LED zur Notbeleuchtung
- mit optischer und akustischer Verschmutzungsund Störungsanzeige
- patentierter IR Alarmstopp: gezielte Alarmabschaltung auch über herstellerunabhängige IR Fernbedienung
   z. B. eines TV- oder Hi-Fi-Geräts möglich
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung mind. 30 Tage

- mit Konfigurations-Taste zum Einlernen des Melders, Testen der Funkreichweite, Aktivieren der Repeater-Funktion oder Durchführen eines Resets
- mit Taste für manuellen Funktionstest
- mit Taste zur manuellen Deaktivierung für 15 Minuten
- bis zu 40 Melder über Funk miteinander vernetzbar
- als Repeater programmierbar (1 Repeater pro Funknetzwerk)
- mit optionalem Demontageschutz
- für Wand- und Deckenmontage
- Schraubbefestigung auf Einbaudose
   (Ø = 60 mm, 85 mm) möglich

Der Rauchwarnmelder ist als Heimrauchmelder ausgelegt zur Anwendung in abgeschlossenen Wohnbereichen, wie z. B. Wohnungen, Einfamilienhäusern.

Er dient zur Früherkennung von Schwellbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Relais-Sockel für	RXA05X	185
Funk Rauch-/Dualwarnmelder Komfort		
Funk Druckknopfmelder für	TG558A	185
manuellen Hausalarm	T0550D	
Funk Druckknopfmelder für	TG558B	185
manuellen Alarmstopp		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk-Rauchwarnmelder Komfort Q, weiß	1	H510	99,20 €/St	TG550A
Funk-Rauchwarnmelderset Q,3xTG550A,weiß	1	H510	288,60 €/St	TG553A



TG551A

#### Funk Dualwarnmelder Komfort VdS Q, mit IR-Alarmstopp

Alarmlautstärke Summer: 85 dB
Detektionsbereich: 50 m²
Batterielebensdauer: 10 Jahre Lithiumbatterie nicht auswechselbar
Betriebstemperatur: -10...65 °C
Abmessungen (dxH): 116x49 mm

- Schalldruckpegl Test- und Störungssignal in 1 m Abstand: 75 dB (A)
- Empfohlene Montagehöhe: ~ 2,5 m
- Montagehöhe: max. 12 m
- Raucherkennung nach Streulichtprinzip (Tyndall-Effekt) ohne radioaktive Präparate
- Hitzeerkennung nach Temperaturansziegsprinzip (Thermodifferenzialauswertung) mit Temperatur-Schwellwert
- auch als reiner Wärmewarnmelder einsetzbar (Rauchdetektion deaktivierbar über versiegelten Mikroschalter am Gerät, siehe Hinweis)
- automatische Selbsttest-Funktion
- lautstarker Warnton im Alarmfall
- mit roter Alarmierungs-/Programmier-LED und gelber Betriebs-LED
- mit weißer LED zur Notbeleuchtung
- mit optischer und akustischer Verschmutzungsund Störungsanzeige
- patentierter IR Alarmstopp: gezielte Alarmabschaltung auch über hersteleunabhängige IR Fernbedienung
   z. B. eines TV- oder Hi-Fi-Gerätes möglich
- mit optischer und akustischer
- Batteriewechsel-Meldung mind. 30 Tage
- mit Konfigurations-Taste zum Einlernen des Melders, Testen der Funkreichweite, Aktivieren der Repeater-Funktion oder Durchführen eines Resets

- mit Taste für manuellen Funktionstest
- mit Taste zur manuellen Deaktivierung für 15 Minuten
- bis zu 40 Melder über Funk miteinander vernetzbar
- als Repeater programmierbar (1 Repeater pro Funknetzwerk)
- mit optionalm Demontageschutz
- für Deckenmontage
- auch für Montage an Dachschrägen geeignet (Mindestabstand Wand zu Dachgiebel = 0,5 m)
- Schraubbefestigung auf Einbaudose (Ø = 60 mm, 85 mm) möglich

Der Dualwarnmelder kombiniert die beiden Geräte Rauchwarnmelder und Wärmewarnmelder:

Als Rauchwarnmelder dient er zur Früherkennung von Schwellbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung in abgeschlossenen Wohnbereichen, wie z. B. Wohnung und Einfamilienhäusern.

Als Wärmewarnmelder detektiert er kritische Temperaturanstiege in Bereichen, für die ein Rauchwarnmelder ungeeignet ist (z. B. Küchen, Badezimmer oder Bereiche mit hohem Staubvorkommen wie Garagen und Werkstätten).

#### Achtung!

Bei Entfernen der Schutzabdeckung zur Deaktivierung der Rauchwarnmelde-Funktion verliert das Gerät dauerhaft seine CE-Konformität nach EN 14604:2005 sowie seine VdS Q-Zulassung. Wärmedetektion nach DIN EN 54-5.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Relais-Sockel für	RXA05X	185
Funk Rauch-/Dualwarnmelder Komfort		
Funk Druckknopfmelder für	TG558A	185
manuellen Hausalarm		
Funk Druckknopfmelder für	TG558B	185
manuellen Alarmstopp		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk-Dualwarnmelder Komfort Q, weiß	1	H510	125,50 €/St	TG551A



#### Relais-Sockel für Funk Rauch-/Dualwarnmelder Komfort

- Kontaktbelastbarkeit: 2 A/250 V~ bzw. 2 A/24 V=
- Leitungslänge Alarmierungsgeräte: max. 50 m Leiterquerschnitt: 1 mm² 1,5 mm²
- mit potenzialfreiem Wechslerkontakt
- für den Anschluss von externen Signalgebern wie Hupen, Blitzleuchten, Sirenen etc.
- Montage des Melders am Sockel über Bajonettverschluss
- Zugentlastung an Sockelplatte über mitgelieferten Kabelbinder

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relaissockel mit Wechslerkontakt	1	H510	47,20 €/St	RXA05X



RXA05X

#### Funk Druckknopfmelder für manuellen Hausalarm

Detektionsbereich: 50 m<sup>2</sup> Vernetzbar: -10...65 °C, -10...55 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (dxH): 125x125x35, 100x107x20

- Betriebsspannung: 3 V=
- zum manuellen Auslösen eines Brandalarms
- Testalarm auslösbar bei geöffneter Gehäuseklappe
- für den Einsatz in kleingewerblichen Betrieben, z. B. Praxen, Kanzleien, etc.
- mit Programmier- und Status-LED rot/gelb
- mit integrierter 3 V Lithium Baterie (nicht austauschbar)
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung mind. 30 Tage
- mit Druckknopf zur Alarmauslösung
- mit 2 Programmiertasten zum Einlernen des Melders, Testen der Funkreichweite, Aktivieren der Repeater-Funktion oder Durchführen eines Resets
- bis zu 40 Melder über Funk miteinander vernetzbar
- als Repeater programmierbar (1 Repeater pro Funknetzwerk)
- für Wandmontage
- Nur für den Innenbereich geeignet!



TG558A

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk-Druckknopfmelder für TG55xA, Hausalarm, blau	1	H510	154,20 €/St	TG558A
Austauschmodul für Funk-Druckknopfmelder TG558A, Hausalarm	1	H510	115,90 €/St	TG559A

#### Funk Druckknopfmelder für manuellen Alarmstopp

Detektionsbereich: Batterielebensdauer: 10 Jahre, 10 Jahre Lithium batterie nicht auswechselbar 100x107x20, 125x125x35 Abmessungen (dxH):

- Betriebsspannung: 3 V=
- zur manuellen Alarmrücksetzung
- für den Einsatz in kleingewerblichen Betrieben, z. B. Praxen, Kanzleien, etc.
- mit Programmier- und Status-LED rot/gelb
- mit integrierter 3 V Lithium Batterie (nicht austauschbar)
- mit optischer und akustischer Batteriewechsel-Meldung mind. 30 Tage
- mit Druckknopf für Alarmstopp
- mit 2 Programmiertasten zum Einlernen des Melders, Testen der Funkreichweite, Aktivieren der Repeater-Funktion oder Durchführen eines Resets
- bis zu 40 Melder über Funk miteinander vernetzbar
- als Repeater programmierbar (1 Repeater pro Funknetzwerk)
- für Wandmontage
- Nur für den Innenbereich geeignet!



TG558B

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk- Druckknopfmelder für TG55xA, Alarmstopp, weiß	1	H510	154,20 €/St	TG558B
Austauschmodul für Funk-Druckknopfmelder TG558B, Alarmstopp	1	H510	115,90 €/St	TG559B



## Branderkennungsanlage



Bidirektionale Funk-Branderkennungsanlage zum vorbeugenden Brandschutz von Kinder-Tageseinrichtungen, kleineren Heimen, Beherbergungsstätten, Hotels (12 bis 60 Betten für welche keine BMZ vorgeschrieben ist), Senioren-/Behinderten-Wohneinrichtungen oder andere besondere Wohnformen. Im System können insgesamt 64 automatische oder manuelle Melder in den 8 Meldebereichen gesteuert und auswertet werden.

#### Wichtiger Hinweis:

Eine Branderkennungsanlage darf nur durch eine Fachkraft für Gefahrenmeldeanlagen\* (GMA) eingebaut werden.

\*Definition Fachkraft für Gefahrenmeldeanlagen (GMA): Elektrotechnische Ausbildung und mehrjährige Erfahrung im Gebiet der Sicherheitstechnik und/oder Zusatzausbildung im Bereich der Gefahrenmeldetechnik (z.B. BEKA Seminar oder Webinar).



RFZ050D

#### BEKA Funk-Zentrale für 50 Funk-Melder, weiß

Batterie und Netzversorgung Versorgungsspannung: BUS + D24 radio Verbindungsart: 220x325x88 Abmessungen (dxH): Integrierte Sirene: Ja Betriebstemperatur: -5...40 °C Farbe: weiß

#### Funktechnologie:

- Bidirektionale Funkübertragung
- Funkstreckenüberprüfung alle 300 Sekunden, bidirektional zwei getrennte Funkbänder mit automatischem Frequenzstörwechsel 433 MHz mit 20 Frequenzen und 868 MHz mit 4 Frequenzen
- geprüft gemäß DIN EN54-2, DIN EN54-4 und DIN EN54-25 Melder:
- Zur Steuerung und Auswertung von bis zu 50 automatischen oder manuellen Melder
- Zusätzlich 3 freiprogrammierbare drahtgebundenen Meldebereiche für automatische- oder manuelle Melder
- 8 Meldebereiche
- Automatischer Sensorkopferkennung
- 14 Funk- Innensirenen und 5 Repeater

#### Weiterleitung & Schaltausgänge:

- 8 freiprogrammierbare (4 Relais bzw. 4 Open Collector) Schaltausgänge für externe Geräte
- Optionales GSM-Modul RFW066D zur Weiterleitung von SMS oder E-Mail für Störung-/Alarm- oder Statusreport an eingewiesenes Personal

#### Funktionen:

- Status-/ Fehler- und Alarmanzeige über mehrfarbiges Status-Zentralendisplay (weiß-o.k./gelb-Störung/rot-Alarm)
- Klartext mit Ort-/ Zeitangabe bei Alarm oder Störung, sowie chronologisch die letzten 1000 Ereignisse
- Notstromüberbrückung bei Netzausfall (Notstromakkumulator RFA400D nicht im Lieferumfang)

Hinweis: Der Notstromakkumulator RFA400D muss separat bestellt werden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Notstrom-Akku für Funk Alarmzentrale	RFA400D	186

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Zentrale für 50 Funk - Melder	1	H511	1.443,80 €/St	RFZ050D



RFA400D

#### **BEKA Backup-Akku**

Nennspannung: 12 V 12V 2.2Ah Wiederaufladbare Batterietvo:

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Backup-Akku f. Zentrale u. Repeater	1	H511	27,50 €/St	RFA400D



RFW066D

#### BEKA GSM Wählgerätemodul für SMS und E-Mail

- GSM-Modul fur RFZ050D zur Weiterleitung von SMS oder E-Mail für Störung-/Alarm- oder Statusreport an eingewiesenes Personal
- Weiterleitung für Inbetriebnahme- oder Wartungsprotokoll

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA GSM Wählgerätemodul	1	H511	439,10 €/St	RFW066D



RFM100D

### **BEKA Funk-Rauchmelder**

Verbindungsart: Funk 868 MHz / 434 MHz Vernetzbar: Ja, durch Zentrale Batterielebensdauer: 10 Jahre Detektionsbereich: 50 m<sup>2</sup> Alarmlautstärke Summer: 85 dB -10...55 °C Betriebstemperatur:

- Bidirektionaler Funk- Rauchmelder nach EN 54-7/EN 54-25
- Integriertem Signalgeber (85dB)
- Schwellwertnachführung zur gleichbleibenden Raucherkennung
- Deaktivierung der Rauchdetektion über die Zentraleneinstellungen als Tag- Nachfunktion möglich
- Einlernmodus mit akustischer und optischer Anzeige am Melder für Reichweitentest
- Nach Ablauf der Notstromüberbrückung der Zentrale schaltet der Melder in einen Autonom-Modus und gewährleistet eine akustische Signalisierung im Brandfall in seinem Bereich
- Sensorkopfwechsel im 8-jährigen Turnus

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör BEKA 35x - Demontageschutz RFA111D 188

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Funk-Rauchmelder mit Sirene	1	H511	190,10 €/St	RFM100D



#### **BEKA Funk-Wärmemelder**

Verbindungsart: Funk 868 MHz / 434 MHz Batterielebensdauer: 10 Jahre Detektionsbereich: 30 m<sup>2</sup> Alarmlautstärke Summer: 85 dB -10...55 °C Betriebstemperatur:

- Bidirektionaler Funk- Wärmemelder nach EN 54-5
- Wärmedetektion mit Schwellwert und Temperaturanstiegsprinzip nach A2- Kennlinie
- Deaktivierung der Detektion über die Zentraleneinstellungen als Tag- Nachfunktion möglich
- Einlernmodus mit akustischer und optischer Anzeige am Melder für Reichweitentest
- Nach Ablauf der Notstromüberbrückung der Zentrale schaltet der Melder in einen Autonom- Modus und gewährleistet eine akustische Signalisierung im Brandfall in seinem Bereich
- Sensorkopfwechsel im 8-jährigen Turnus

Passei	nd zu	Best.Nr.	Seite
Option	ales Zubehör		
BEKA 3	35x - Demontageschutz	RFA111D	188

BEKA 35x - Demontageschutz





RFM101D

#### **BEKA Funk-Dualmelder**

Bezeichnung

Bezeichnung

Funk 868 MHz / 434 MHz Verbindungsart: Vernetzbar: Ja, durch Zentrale Batterielebensdauer: Detektionsbereich: 30 m<sup>2</sup> Alarmlautstärke Summer: 85 dB Betriebstemperatur: -10...55 °C

- Bidirektionaler Funk-Dualmelder nach EN 54-5/EN 54-7
- Schwellwertnachführung zur gleichbleibenden Raucherkennung
- Wärmedetektion mit Schwellwert und Temperaturanstiegsprinzip nach A2- Kennlinie
- Deaktivierung der Rauch- oder Wärmedetektion über die Zentraleneinstellungen als Tag- Nachfunktion möglich
- Einlernmodus mit akustischer und optischer Anzeige am Melder für Reichweitentest
- Nach Ablauf der Notstromüberbrückung der Zentrale schaltet der Melder in einen Autonom- Modus und gewährleistet eine akustische Signalisierung im Brandfall in seinem Bereich
- Sensorkopfwechsel im 8-jährigen Turnus



VPE PrGr Best.Nr. H511 208.30 €/St RFM102D



RFM102D

#### **BEKA Sensorkopf ohne Sockel**

BEKA Funk-Dualmelder mit Sirene

Funk 868 MHz / 434 MHz Verbindungsart: Batterielebensdauer: 10 Jahre Detektionsbereich: 30 m<sup>2</sup>,

50 m<sup>2</sup>

- Ersatzsensorkopf für den Turnuswechsel nach 8 Jahren
- Sensorkopf mit Detektionseinheit und Batterie

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör Sockel für Funk Melder-Sensorkopf	RFA110D	187
Optionales Zubehör	DEATT	400
BEKA 35x - Demontageschutz	RFA111D	188

- Funk-Zentrale erkennt automatisch den neuen Sensorkopf



RFA100D

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Funk-Sensorkopf Rauchmelder	1	H511	72,10 €/St	RFA100D
BEKA Funk-Sensorkopf Wärmemelder	1	H511	72,10 €/St	RFA101D
BEKA Funk-Sensorkopf Dualmelder	1	H511	89,20 €/St	RFA102D

#### **BEKA Meldersockel mit Sirene**

Funk 868 MHz / 434 MHz Verbindungsart: Detektionsbereich: 50 m<sup>2</sup> Alarmlautstärke Summer: 85 dB Abmessungen (dxH): 124 x 25

- Ersatzsockel mit Detektionsauswertung und Funkmodul
- Melder muss erneut in die Funk- Zentrale eingelernt werden





RFA110D

## :hager



HAUSALARM

RFA111D

RFM200D

#### **BEKA Demontageschutz**

Kompatibel mit: RFM100D, RFM101D, RFM102D

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA 35x - Demontageschutz	1	H511	53,80 €/St	RFA111D

#### **BEKA Funk-Druckknopfmelder**

Verbindungsart: Funk 433 / 868 Mhz, Funk 868 MHz / 434 MHz

Batterielebensdauer: 5 Jahre
Abmessungen (dxH): 125x125x35
Betriebstemperatur: -10...55 °C

- Bidirektionaler Funk-Druckmeldeknopf zur manuellen Alarmauslösung

- Einlernmodus mit Reichweitentest mittels optischer Anzeige

- Turnuswechsels mittels Druckknopfeinsatz RFA200D (Einsatz mit Druckmelde- und Ausw

RFA200D (Einsatz mit Druckmelde- und Auswerteeinheit, Funkmodul und Batterie), Melder muss nach Austausch erneut in die Funk-Zentrale eingelernt werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Funk-Druckknopfmelder	1	H511	190,10 €/St	RFM200D
BEKA Funk-Druckknopfmelder, rot	1	H511	190,10 €/St	RFM202D



#### Austauschmodul für Funk Druckknopfmelder

Verbindungsart: Funk 868 MHz / 434 MHz
Batterielebensdauer: 5 Jahre
Abmessungen (dxH): 120 x 95 x 25

- Bidirektionaler Funk-Druckmeldeknopf zur manuellen Alarmauslösun

- Einlernmodus mit Reichweitentest mittels optischer Anzeige

- Turnuswechsels mittels Druckknopfeinsatz

RFA200D (Einsatz mit Druckmelde- und Auswerteeinheit, Funkmodul und Batterie), Melder muss nach Austausch erneut in die Funk-Zentrale eingelernt werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Austauschmodul für Funk Druckknopfmelder	1	H511	141,40 €/St	RFA200D



RXE01D

#### Druckknopfmelder, Ersatzteile

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ersatz-Glasscheibe 10er Set für Druckknopfmelder	1	H511	19,70 €/St	RXE01D
Ersatz-Schlüssel für Druckknopfmelder	1	H511	11,80 €/St	RXE02D



#### **BEKA Funk-Innensirene**

Versorgungsspannung:

Verbindungsart:

Batterielebensdauer:

Lautstärke der Sirene:

Abmessungen (dxH):

Betriebstemperatur:

Lithium

Batterie 2 x (3,6 V / 2 Ah)

Funk 868 MHz / 434 MHz

3 Jahre

100 dB

192x192x59,5

192x192x59,5

Farbe:

-10...55 °C

Farbe:

- Bidirektionale Funk-Sirene zur akustischen Signalisierung im Brandfall
- Einlernmodus mit Reichweitentest mittels akustischer Signalisierung
- Bis zu 14 Funk-Sirene pro BEKA-System integrierbar

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör	DEA110D	100
Schraubendreher für Funk Innensirene	RFA113D	189

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Funk-Innensirene, rot	1	H511	628,90 €/St	RFS100D



#### Innensirene, Ersatzteile und Zubehör

Nennspannung: 7.2 V Kapazität: 13 Ah

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BEKA Ersatzbatterie für Sirene	1	H511	86,40 €/St	RFA402D
BEKA Schraubendreher für Innensirene	1	H511	6,80 €/St	RFA113D



RFA402D

#### **BEKA Funk-Repeater**

- Bidirektionaler Funk-Repeater für BEKA Rauch-/Wärme-/ Dualmelder, Druckknopfmeldern, Innensirenen
- Notstromüberbrückung bei Netzausfall (nicht im Lieferumfang)
- Einlernmodus mit Reichweitenanzeige mittels optischer Anzeige
- Bis zu 5 Funk-Repeater pro BEKA-System integrierbar

 Im Mischbetrieb (Funk- und Bus-Repeater in einem BEKA-System) sind bis zu 5 Funk- und 5 Bus-Repeater integrierbar

**Hinweis:** Der Notstromakkumulator RFA400D muss separat bestellt werden!

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk-Repeater zur Reichweitenerhöhung	1 H511	771,10 €/St	RFR102D



RFR102D

#### **BEKA Bus-Repeater**

- Bidirektionaler Bus-Verstärker für BEKA Rauch-/Wärme-/ Dualmelder, Druckknopfmeldern, Innensirenen
- Notstromüberbrückung bei Netzausfall (nicht im Lieferumfang)
- Einlernmodus mit Reichweitenanzeige mittels optischer Anzeige
- Bis zu 5 Bus-Repeater pro BEKA-System integrierbar
- Im Mischbetrieb (Funk- und Bus-Repeater in einem BEKA-System) sind bis zu 5 Funk- und 5 Bus-Repeater integrierbar

**Hinweis:** Der Notstromakkumulator RFA400D muss separat bestellt werden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Notstrom-Akku für Funk Alarmzentrale	RFA400D	186

п	-
п	
ш	

RFR103D

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
BUS-Repeater zur Reichweitenerhöhung	1 H511	771,10 €/St	RFR103D

### **Software-Update Microchip Prozessor**

Netz: Nennspannung 230 Vac max. Anschlusstyp: USB

Kompatibel mit: RFZ064D; RFZ148D; SN301AD; SN303AD; SN300AD; SN302AD

Notwendige Minimalkonfiguration

des PC's: Windows XP; Windows Vista;

Windows Seven; Windows 8; Windows 8.1

- Microchip Prozessor für Software - Update

BezeichnungVPEPrGrPreisBest.Nr.Software-Update Microchip Prozessor1H511125,80 €/StRXE08D

# Berker S.1/B.3/B.7 Einsätze

Ein Klassiker ist der Berker S.1 schon jetzt. Quadratisch, schlicht und zeitlos schön hat das Schalterprogramm Einzug in unzählige Wohn- und Bürogebäude gehalten. Und mit den Oberflächen in weiß, polarweiß matt und polarweiß glänzend bleibt der S.1 immer dezent und modern. Der Berker B.3 setzt gern farbliche Kontraste, z. B. durch Zentraleinsätze in Anthrazit oder sein Rahmen-Spektrum. Bei der Form bleibt er konsequent rechteckig, genau wie der B.7, der zudem noch mit Zentraleinsätzen in Alu aufwartet.



07	Seite
Steckdosen SCHUKO	192
Schutzeinrichtungen UP	201
Steckdosensystem International	202
Taster	207
Abdeckungen für Schalter/Taster	208
Zeitschaltuhren	213
Aufsätze Elektronik-Plattform	214
Dimmer und Abdeckungen	217
Abdeckungen für Jalousieschalter/-taster	218
Regler und Abdeckungen HLK	220
Kommunikations-/Multimediatechnik	223
Lichtsignale	231
Ergänzungsprodukte	233
Hotelanwendungen	234
Barrierefreies Bauen	235
Klinikinstallation	237



47438989



#### Steckdose SCHUKO

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B110	5,50 €/St	47438989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B110	5,50 €/St	47431909
weiß glänzend	Duroplast	10	B110	5,50 €/St	47438982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	47431606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	47431404



47238989





#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC - mit Steckklemmen Nennspannung:

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	47238989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,80 €/St	47231909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	47238982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	47231606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	12,50 €/St	47231404



41438989





#### Steckdose SCHUKO mit Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom:

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör . Austausch-Kralle 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B110	5,50 €/St	41438989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B110	5,50 €/St	41431909
weiß glänzend	Duroplast	10	B110	5,50 €/St	41438982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	41431606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	41431404



41238989





#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Schraub-Liftklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör 1914 Austausch-Kralle 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	41238989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,80 €/St	41231909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	41238982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	41231606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	12,50 €/St	41231404

645



#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld

250 V AC Nennspannung:

16 A Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

- mit Steckklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47508989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	47501909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47508982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	10,00 €/St	47501606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,70 €/St	47501404



47508989



#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör 645 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	47498989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	11,00 €/St	47491909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	47498982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	12,00 €/St	47491606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	15,40 €/St	47491404



47498989







#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung:

16 A Nennstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	41498989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	11,00 €/St	41491909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	41498982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	12,00 €/St	41491606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	15,40 €/St	41491404



41498989









### Steckdose SCHUKO 45°

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- für diagonales Einstecken
- mit Steckklemmen
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
Vonai igora i igorrano zarri 7 talotocrtori	1010	0.10

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	47278989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,80 €/St	47271909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	47278982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	47271606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	12,30 €/St	47271404



47278989







41098989







## Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

 Nennspannung:
 250 V AC

 Nennstrom:
 16 A

 Lichtstärke (weiß):
 0,2 cd

 Leistungsaufnahme:
 0,25 W/0,35 VA

 $\begin{array}{lll} \mbox{Einschalthelligkeit:} & \approx 2 \ \mbox{lx} \\ \mbox{Ausschalthelligkeit:} & \approx 4 \ \mbox{lx} \\ \mbox{Leiterquerschnitt (massiv):} & \mbox{max. 2,5 mm}^2 \end{array}$ 

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Schraub-Liftklemmen

 Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht

- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend

Helligkeit ausschaltet

- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung

- weißes LED-Licht

- lange Lebensdauer der LED

- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.

 Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	60,20 €/St	41098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	60,20 €/St	41091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	60,20 €/St	41098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	62,10 €/St	41091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	65,10 €/St	41091404



41108989









## Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach VDE 0620-1:2021-02

Bright Hall Street Control (12021-02)

Bright Hall Street Contr

- mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	25,80 €/St	41108989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	25,80 €/St	41101909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	25,80 €/St	41108982



48038989





#### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-A, erhöhtem Berührungsschutz, 2,4 A

Nennspannung: 250 V
Nennstrom: 16 A
Ausgangsspannung: 4,75...5,25 V DC
Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 2400 mA
Ausgangsleistung: 12 W
Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...2,5 mm²
Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW
Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm²

Betriebstemperatur: 5...35 °C
Einbautiefe: 32 mm
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

 zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel

- mit 2 USB-Buchsen Typ A

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Steckklemmen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	66,60 €/St	48038989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	66,60 €/St	48031909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	66,60 €/St	48038982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	68,80 €/St	48031606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	72,20 €/St	48031404



Einbautiefe:

Erhöhter Berührungsschutz:

### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-C, erhöhtem Berührungsschutz, 3 A

Nennspannung 250 V 16 A Nennstrom: 4,75...5,25 V DC Ausgangsspannung: Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A Ausgangsleistung: 15 W Leiterquerschnitt (flexibel): 15 25 mm<sup>2</sup> Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm<sup>2</sup> 5...35 °C Betriebstemperatur:

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel mit USB-Buchsen Typ A + Typ C

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Steckklemmen







#### Farbe Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker S.1/B.3/B.7 polarweiß glänzend Thermoplast 1 B040 76,00 €/St 48048989 polarweiß matt Thermoplast 1 B040 76,00 €/St 48041909 weiß glänzend Thermoplast 1 B040 76,00 €/St 48048982 anthrazit matt, lackiert Thermoplast B040 78,10 €/St 48041606 alu matt, lackiert Thermoplast B040 81,20 €/St 48041404

32 mm

nach VDE 0620-1:2021-02

#### Steckdose SCHUKO mit Abdeckplatte

250 V AC Nennspannung:

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B110	6,00 €/St	47428989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B110	6,00 €/St	47429909
weiß glänzend	Duroplast	10	B110	6,00 €/St	47428982



47428989



#### Steckdose SCHUKO mit Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

Bauart: nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Best.Nr. Seite Passend zu

Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,10 €/St	47228989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,10 €/St	47229909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,10 €/St	47228982



47228989









47748989



#### Doppelsteckdose SCHUKO mit erhöhter Abdeckplatte

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1 - mit Klemm-/Schraubbefestigung - ohne erhöhten Berührungsschutz - Schutz vor Verschmutzungen bei Malerund Renovierungsarbeiten durch in der Abdeckplatte integrierte Erdungsbügel.

- Achtung! Inbetriebnahme nur bei montierter Abdeckplatte mit Erdungsbügeln.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	12,00 €/St	47748989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	12,00 €/St	47741909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	12,00 €/St	47748982

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit erhöhter Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz



47598989





Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1

- mit Klemm-/Schraubbefestigung

- erhöhter Berührungsschutz

- Achtung! Inbetriebnahme nur bei montierter Abdeckplatte mit Erdungsbügeln.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	16,80 €/St	47598989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	16,80 €/St	47591909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	16,80 €/St	47598982

n



n



#### Kombination Steckdosen SCHUKO 2-fach mit Rahmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 - mit Steckklemmen

- 2 x 1fach, durchverdrahtet - ohne Spreizkrallen

- für Schraubbefestigung

- Zur Installation in Kabelkanal-Einbaudosen und in handelsübliche Doppel-Verbindungsdosen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	5	B010	18,30 €/St	47208989
polarweiß matt	Thermoplast	5	B010	18,30 €/St	47209909
weiß glänzend	Duroplast	5	B010	18,30 €/St	47208982





#### 3fach Steckdose SCHUKO mit Abdeckplatte

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen:

Bauart:

nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

- mit Steckklemmen
- ohne Einbaudose - ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- Zur Installation in Kabelkanal-Einbaudosen und in handelsübliche Doppel-Verbindungsdosen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß matt	Thermoplast	5	B010	24,90 €/St	47661909



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel

250 V AC Nennspannung: 16 A

Nennstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen
- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47518989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47511909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47518982



47518989



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

nach VDE 0620-1:2021-02

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: Verbindungsklemmen: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

Erhöhter Berührungsschutz:

- mit Steckklemmen
- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung - Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar
- mit Spreizkrallen
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	14,10 €/St	47448989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	14,10 €/St	47441909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	14,10 €/St	47448982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	15,10 €/St	47441606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	18,50 €/St	47441404

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen
- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar
- mit Spreizkrallen
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer
- Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.
   Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.



47468989









Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
vollatigora i gora allo Earri i talotto i torri		0.0

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	17,20 €/St	47468989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	17,20 €/St	47461909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	17,20 €/St	47468982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	18,00 €/St	47461606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	21,40 €/St	47461404





41638989







#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

Nennspannung: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- mit Schraub-Liftklemmen
- mit ungleichen Schließungen
- mit 2 Schlüsseln
- für z. B. Waschmaschine
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen. - Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf
- Anfrage.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	41638989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	41631909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	41638982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	60,10 €/St	41631606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,90 €/St	41631404



47638989

198



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart:

nach DIN 49440

- mit Steckklemmen

mit ungleichen Schließungenmit 2 Schlüsseln

- für z. B. Waschmaschine

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	47638989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	47631909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	47638982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	60,10 €/St	47631606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,90 €/St	47631404

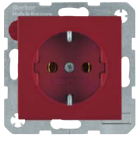
#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet. Nennstrom:

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	•					
rot glänzend		Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47438912
grün glänzend		Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47438913
orange glänzend		Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47438914
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47438917
rot matt		Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47431912
grün matt		Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47431913
orange matt		Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47431914
orange matt	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47431917



47438912

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit erhöhtem Berührungsschutz, Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Nennstrom:

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47238922
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47238903
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47238907
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47238917
rot matt	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47231922
grün matt	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47231903
orange matt	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47231907
orange matt	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47231917



47238922



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach DIN 49440

Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VP	E PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
orange glänzend	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47238914
orange matt	Thermoplast	10	B030	13,30 €/St	47231914



47238914





#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: - Einsatz farblich gekennzeichnet. nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

Bauart: nach DIN 49440 Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
rot glänzend	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	41438912
grün glänzend	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	41438913
orange glänzend	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	41438914
rot matt	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	41431912
grün matt	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	41431913
orange matt	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	41431914



41438912





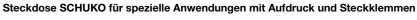




47438922



47508902



Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart:

nach DIN 49440

- mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	1					
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47438922
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47438903
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47438907
rot matt	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47431922
grün matt	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47431903
orange matt	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47431907

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Beschriftungsfeld und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

Bauart:

nach DIN 49440

- mit Steckklemmen - Einsatz farblich gekennzeichnet.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
rot glänzend	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47508902
grün glänzend	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47508903
orange glänzend	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47508907
rot matt	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47501902
grün matt	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47501903
orange matt	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47501907

47508915



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck, Beschriftungsfeld und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47508915
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47508913
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47508914
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47508924
rot matt	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47501915
grün matt	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47501913
orange matt	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47501914
orange matt	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47501924



41108915





#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Kontroll-LED, Aufdruck, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Ausführung SV, ZSV: nach VDE 0100-710

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41108915
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41108913
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41108914
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	33,70 €/St	41108924
rot matt	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41101915
grün matt	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41101913
orange matt	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41101914
orange matt	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	33,70 €/St	41101924



#### Steckdosen SCHUKO mit Überspannungsschutz, Beschriftungsfeld und Schraubklemmen

250 V AC

ab Seite 870

> ab Seite 869

> ab Seite 869

Nennspannung:

16 A Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

Überspannungsschutz: nach EN 61643 und VDE 0675-6-11

- mit Schraubklemmen

- mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler - mit akustischer Fehlermeldung

- mit Beschriftungsfeld

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Passend zu Optionales Zul	oehö	r			Best.Nr.	Seite
Verlängerungskr	alle z	rum Aufs	tecken		1913	645
	VPE	PrGr		Preis	E	Best.Nr.
	1	B040	187,60	€/St	410	88989



41088989







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41088989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41081909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41088982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	188,50 €/St	41081606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	190,90 €/St	41081404
rot glänzend	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41088962
rot matt	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41081962

#### Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter und erhöhtem Berührungsschutz

- mit Steckklemmen

250 V AC - Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme

Nennspannung: Nennstrom: 16 A 30 mA Bemessungs-Fehlerstrom: ≤ 30 ms Auslösezeit: Stoßstromfestigkeit: 250 A (8/20) µs

Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL): 3 kA nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz: Geprüft: nach VDE 0664 (EN 61008) - mit Spreizkrallen - Für den Einsatz in Altanlagen mit Bestandsschutz ohne zusätzliche Schutzauflagen.

- Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Varlängerungekralle zum Aufetecken	1013	645





47088989





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47088989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47081909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47088982

#### FI-Schutzschalter mit Steckklemmen

- mit Steckklemmen

230 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Bemessungs-Fehlerstrom: 30 mA

Auslösezeit: 30 ms Betriebstemperatur: -25...40 °C Stoßstromfestigkeit: 250 A (8/20) µs

Einbautiefe: 32 mm Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach VDE 0664 (EN 61008) Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 16 AgL): 3 kA Geeignet für den Einsatz: nach DIN VDE 0100-410

- zum Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern

- mit Klemm-/Schraubbefestigung - für Unterputz- und Hohlwandmontage

- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme



284401



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
FI-Schutzschalter UP, Sicherheitstechnik	1	B020	160,80 €/St	284401

#### Zentralstück 50 x 50 mm für FI-Schutzschalter

- Achtung! Nur mit Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	149609
polarweiß matt	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	14961909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	149602
anthrazit matt	Thermoplast	1	B020	6,50 €/St	14961606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	14961404



149609



▶ ab Seite 850

▶ ab Seite 850

▶ ab Seite 850



6167038989



#### Steckdose ohne Schutzkontakt

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: Spiegeltiefe: 8 mm Verbindungsklemmen:

- ohne Spreizkrallen - für Schraubbefestigung nach IEC 60884-1

> Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,00 €/St	6167038989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,00 €/St	6167031909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,00 €/St	6167038982

- mit Steckklemmen

- 2-polig



6167331909





#### Steckdose ohne Schutzkontakt mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen - 2-polig - ohne Spreizkrallen Nennstrom: 16 A

Spiegeltiefe: 8 mm - für Schraubbefestigung Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

> Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,40 €/St	6167331909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	10,60 €/St	6167331606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,90 €/St	6167331404



6768768989





### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

250 V AC - mit Steckklemmen Nennspannung: 2-polig + Erdemit Spreizkrallen 16 A Nennstrom: 14.5 mm Spiegeltiefe:

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör 1914 Austausch-Kralle 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	9,70 €/St	6768768989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	6768761909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	9,70 €/St	6768768982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	6768761606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,90 €/St	6768761404

ab Seite 850

ab Seite 850



Nennspannung:

Nennspannung:

Leistungsaufnahme:

Ausschalthelligkeit:

Lichtstärke (weiß):

Einschalthelligkeit:

Leiterquerschnitt (massiv):

Erhöhter Berührungsschutz:

Verbindungsklemmen:

Nennstrom:

## Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

- mit Schraub-Liftklemmen

250 V AC - mit Schraub-Lifth 16 A - 2-polig + Erde 14.5 mm - mit Spreizkrallen

Nennstrom:16 ASpiegeltiefe:14,5 mmVerbindungsklemmen:nach IEC 60884-1Erhöhter Berührungsschutz:nach IEC 60884-1

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör1914645Austausch-Kralle1914645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	10,10 €/St	6765768989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	6765761909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	9,70 €/St	6765768982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	6765761606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,90 €/St	6765761404

 $\approx 4 \text{ lx}$ 

0,2 cd

max. 2,5 mm<sup>2</sup>

nach IEC 60884-1

nach IEC 60884-1

≈ 2 lx



6765768989







## Steckdose mit Schutzkontaktstift, LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen

16 A - Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit 0,25 W/0,35 VA einem Orientierungslicht \_\_\_

- lange Lebensdauer der LED

 - weißes LED-Licht
 - integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet

- 2-polig + Erde

 Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung

- mit Spreizkrallen

- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.

 Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	62,00 €/St	6765108989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	62,00 €/St	6765101909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	62,00 €/St	6765108982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	62,80 €/St	6765101606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	66,30 €/St	6765101404

## Steckdose mit Schutzkontaktstift, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

▶ ab Seite 850

Nennspannung:250 V AC- mit Schraub-LiftklemmenNennstrom:16 A- 2-polig + ErdeVerbindungsklemmen:nach IEC 60884-1- mit Spreizkrallen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	24,70 €/St	6765098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	24,70 €/St	6765091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	24,70 €/St	6765098982



6765098989







## Steckdosensystem International



▶ ab Seite 850

ab Seite 850

ab Seite 850



6768768962

## Steckdose mit Schutzkontaktstift für spezielle Anwendungen, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung:250 V AC- mit SteckklemmenNennstrom:16 A- 2-polig + ErdeSpiegeltiefe:14,5 mm- mit Spreizkrallen

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 - Einsatz farblich gekennzeichnet. Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVerlängerungskralle zum Aufstecken1913645

Duroplast	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B	.7				
rot glänzend	Duroplast	10	B030	14,80 €/St	6768768962
rot matt	Thermoplast	10	B030	14,80 €/St	6768760062
grün matt	Thermoplast	10	B030	14,80 €/St	6768760063



6765768962







## Steckdose mit Schutzkontaktstift für spezielle Anwendungen, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung:250 V AC- mit Schraub-LiftklemmenNennstrom:16 A- 2-polig + ErdeSpiegeltiefe:14,5 mm- mit SpreizkrallenVerbindungsklemmen:nach IEC 60884-1- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVerlängerungskralle zum Aufstecken1913645

VPE PrGr Farbe Werkstoff Preis Best.Nr. Berker S.1/B.3/B.7 rot glänzend Duroplast 10 B030 14,80 €/St 6765768962 grün glänzend Duroplast 10 B030 14.80 €/St 6765768963 rot matt Thermoplast 10 B030 14,80 €/St 6765760062 6765760063 grün matt Thermoplast 10 B030 14,80 €/St



6765098915







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift für spezielle Anwendungen, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A - 2-polig + Erde

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 - mit Spreizkrallen
Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
rot glänzend	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765098915
grün glänzend	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765098913
orange glänzend	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765098914
rot matt	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765091915
grün matt	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765091913
orange matt	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765091914



#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

ab Seite 850

ab Seite 850

- 2-polig + Erde - mit Spreizkrallen 250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

nach IEC 60884-1 - Ersatzschlüssel und andere Schließungen Verbindungsklemmen:

(max. 24) auf Anfrage.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6768118989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6768111909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6768118982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6768111606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6768111404



6768118989







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

250 V AC 2-polig + Erdemit Schraub-Liftklemmenmit Spreizkrallen Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen:

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen

(max. 24) auf Anfrage.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6765118989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6765111909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6765118982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6765111606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6765111404



6765118989









#### Steckdosen-Einsatz mit Schutzkontakt BRITISH STANDARD, abschaltbar, erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung: - mit Schraubklemmen Nennstrom: 13 A - 2-polig + Erde nach IEC 60884-1 - ohne Spreizkrallen Verbindungsklemmen: - für Schraubbefestigung nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz:

> Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für Steckdosen 3313.. 205











Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	34,00 €/St	53420219
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	34,00 €/St	53420212
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	35,30 €/St	53420216

#### Zentralstück für Steckdosen BRITISH STANDARD

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	3313078989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	3313079909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	3313078982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	15,00 €/St	3313071606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	30,50 €/St	3313071404



3313078989



▶ ab Seite 850



41668989



Nennspannung: - ohne Spreizkrallen - für Schraubbefestigung 15 A Nennstrom: - Nicht UL-zertifiziert. Leiterquerschnitt (massiv): max. 2 x 4 mm<sup>2</sup>

NEMA Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA 5-15 R mit Schraubklemmen

- mit Schraubklemmen
- 2-polig + Erde

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	41,40 €/St	41668989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	41,40 €/St	41661909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	41,40 €/St	41668982

41688989





#### NEMA Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA 5-20 R mit Schraubklemmen

▶ ab Seite 850

125 V AC Nennspannung: - ohne Spreizkrallen für SchraubbefestigungNicht UL-zertifiziert. Nennstrom: 20 A Leiterquerschnitt (massiv):

- mit Schraubklemmen
- 2-polig + Erde

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	46,00 €/St	41688989
polarweiß matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	46,00 €/St	41681909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	46,00 €/St	41688982



#### Taster komplett für Treppenhauslicht mit Schraubklemmen

- mit Einsatz, Rahmen, Zentralstück und rotem Tasterknopf - ohne Glimmlampe - Schließer Nennspannung: Taststrom: 250 V AC 2 A

- Nur für Österreich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	22,80 €/St	51018989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	22,80 €/St	51019909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	22,80 €/St	51018982



51018989





51018982





#### 16208989

### Wippe

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B110	3,20 €/St	16208989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B110	3,20 €/St	16201909
weiß glänzend	Duroplast	10	B110	3,20 €/St	16208982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	3,75 €/St	16201606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	16201404

#### 15701909

#### Wippe anschraubbar

- mit Abdeckstopfen für Anschraubung	Passend zu	Best.Nr.	Seite
	Verpflichtendes Zubehör		
	Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
	Taster	5031	133
	Kreuzschalter	3037	133
	Taster, Öffner + Schließer	503203	133
	Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,70 €/St	15701909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,00 €/St	15701606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	15701404



16268989



### Wippe mit Beschriftungsfeld

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.	Passend zu	Best.Nr.	Seite
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.	Verpflichtendes Zubehör		
	Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
	Kreuzschalter	3037	133
	Taster, Schließer	503101	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16268989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	16261909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16268982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,90 €/St	16261606
aluminium matt. lackiert	Thermoplast	10	B030	9.40 €/St	16261404



#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B110	4,35 €/St	16218989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B110	4,35 €/St	16211909
weiß glänzend	Duroplast	10	B110	4,35 €/St	16218982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	4,90 €/St	16211606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	16211404



16218989



#### Wippe anschraubbar mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Abdeckstopfen für Anschraubung
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	15721909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,20 €/St	15721606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,90 €/St	15721404



15721909



#### Wippe mit Linse und Beschriftungsfeld

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
  Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
  Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16288989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16281909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16288982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,90 €/St	16281606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	16281404



16288989





#### Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H): 50,8 x 25,5 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw. Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 12 mm ausgelegt.
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16968989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16961909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	16968982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,90 €/St	16961606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	16961404



16968989









#### 16228989

#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

Seite Passend zu Best.Nr. Verpflichtendes Zubehör 303303 Ausschalter 3-polig 29

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16228989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,35 €/St	16221909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16228982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	4,90 €/St	16221606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	16221404

#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0", anschraubbar

- mit Abdeckstopfen für Anschraubung Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör 303303 Ausschalter 3-polig 29

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	15731909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,20 €/St	15731606
aluminium matt. lackiert	Thermoplast	10	B030	9.90 €/St	15731404



16248989

15731909



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Linse und Aufdruck "0"

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16248989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	16241909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16248982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,00 €/St	16241606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	16241404



15771909



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Linse und Aufdruck "0", anschraubbar

<ul><li>für Beleuchtung und Kontrollschaltung</li><li>mit Abdeckstopfen für Anschraubung</li></ul>	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Ausschalter 2-polig 16 AX	303212	29
	Ausschalter 3-polig	303303	29

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,90 €/St	15771909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,40 €/St	15771606
aluminium matt. lackiert	Thermoplast	10	B030	10.90 €/St	15771404



#### Wippe 2fach

- für Wippenschalter für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16238989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	6,10 €/St	16231909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16238982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,60 €/St	16231606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,00 €/St	16231404



16238989

#### Wippe 2fach, anschraubbar

- für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster
- für Wippenschalter

Serienschalter 3035 106 Serientaster 5035 106 Doppel-Wechselschalter, getrennte Ein-303808 32 gangsklemmen	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Serienschalter Serientaster Doppel-Wechselschalter, getrennte Ein-	5035	106



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	15711909
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,90 €/St	15711606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	15711404

15711909

#### Wippe 2fach mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
  für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster
  für Wippenschalter

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16278989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16271909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16278982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16271606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16271404



16278989



#### Zentralstück für Zugschalter/-taster

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11468989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11461909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11468982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11461606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,80 €/St	11461404



11468989





15078989

#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- für Schließzylinderfür zentrale Schließanlagen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15078989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15071909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15078982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15071606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15071404



#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 15 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala - 0-15 min		Passend zu Verpflichtendes Zubehör				Seite
		Mechanische Zeitschaltuhr, 15 min		2040	56	
Farbe	Werkstoff	VP	E PrGr	Preis	ı	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	163	28989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	163	21909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	163	28982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	163	21606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,50 €/St	163	21404

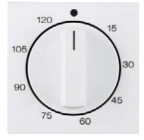


16328989

#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 120 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala	Passend zu	Best.Nr.	Seite
- 0-120 min	Verpflichtendes Zubehör		
	Mechanische Zeitschaltuhr, 120 min	2041	56

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16338989
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16331909
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16338982
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16331606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,50 €/St	16331404



16338989







#### Taste für Schalter/Dimmer 1fach

über Einsatz Best.Nr. Seite Betriebsspannung: Passend zu -5...45 °C Verpflichtendes Zubehör Betriebstemperatur: Schalt-Einsatz 1fach 85121100 654 - Einschalthelligkeit bei Verwendung auf Dimmeinsatz netz-85121200 85421100 Relais-Einsatz 654 ausfallsicher speicherbar Tastdimmer (R, L) 655 mit Zweiflächenbedienungmit Demontageschutz Universal-Tastdimmer 1fach 85421200 655 DALI/DSI Steuereinsatz 85421700 656

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	16,80 €/St	85141185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	20,80 €/St	85141183

85142189



#### Taste für Schalter/Dimmer 2fach

Betriebsspannung:	über Einsatz	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-545 °C	Verpflichtendes Zubehör		
		Schalt-Einsatz 2fach	85122200	654
<ul> <li>Einschalthelligkeit bei Verwendung au ausfallsicher speicherbar</li> </ul>	f Dimmeinsatz netz-	Universal-Tastdimmer 2fach	85422100	656

- mit Zweiflächenbedienung pro Serie

- mit Demontageschutz

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	24,00 €/St	85142185
alu matt. lackiert	Thermoplast	1	B040	29.70 €/St	85142183



#### Bewegungsmelder

Nachlaufzeit: ≈ 180 s ≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise

- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655









85342189

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341189
polarweiß matt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341188
weiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341182
anthrazit matt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85341185
alu matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85341183
2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342189
polarweiß matt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342188
weiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342182
anthrazit matt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85342185
alu matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85342183

#### IR Bewegungsmelder Komfort

Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min  $\approx 5 \dots 1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar:

Betriebstemperatur:

Aufbauhöhe:

-5...45 °C 34 mm

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit
- (z. B. für Treppenlicht-/Stromstoßschaltungen)

   µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Schalt-Einsatz 1fach

Tastdimmer (R, L)

Verpflichtendes Zubehör

Universal-Tastdimmer 1fach

Nebenstelle für Bewegungsmelder

Passend zu

Relais-Einsatz

Best.Nr. Seite

654

654

89

655

655

85121100

85121200

85320100

85421100

85421200

85341289



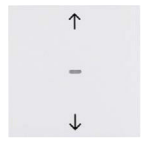


85342289

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341289
polarweiß matt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341288
weiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341282
anthrazit matt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85341285
alu matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85341283
2,2 m						

2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342289
polarweiß matt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342288
weiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342282
anthrazit matt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85342285
alu matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85342283





85241189



#### Jalousie-Taste

 $\begin{tabular}{llll} Nachlaufzeit, einstellbar: & 0...500 s \\ Jalousie-Laufzeit: & 2 min \\ Umschaltzeit bei Richtungswechsel: & < 0,6 s \\ minimale Lamellen-Verstellzeit: & $\approx 250 \ ms \\ Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: & > 0,4 s \\ \end{tabular}$ 

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funkund Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
  - mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Verpflichtendes Zubehör</b> Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	668

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	91,50 €/St	85241185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	95,60 €/St	85241183



85741189





#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

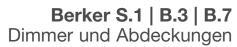
2 min
≈ 24 h
< 0,6 s
> 0,5 s
20
± 15 min
± 2 h
-545 °C

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funkund Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
   Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-unter-
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell annassbar

- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
   LC-Display-Kontrast einstellbar
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	668

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	113,50 €/St	85741185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	117,50 €/St	85741183





#### Zentralstück für Drehdimmer/Drehpotenziometer mit Regulierknopf

Achsmaß Ø:

- für Schraubbefestigung
- Neu! Durch konstruktive Optimierungen sind
ab 2018 produzierte Artikel in Verbindung mit einem
S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und Dichtungsset,
Bestell-Nr. 1010 89 0.., für die wassergeschützte
Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Drehdimmer (R, L, LED)	2873	48
1 - 10 V Drehpotenziometer  Optionales Zubehör	289110	50
Dichtungsset	1010	310

▶ ab Seite 871



11378989

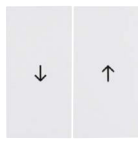




Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11378989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	5,90 €/St	11371909
weiß glänzend	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11378982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	11371606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11371404

4 mm





16258989

16448989

#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- für Jalousie-Serienschalter/-tasterKlemmbefestigungmit Aufdruck Symbol Pfeile

- Klemmbefestigung - mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16258989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16251909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16258982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16251606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16251404

#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16448989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16441909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16448982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	16441606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16441404

1080898900

#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- für Schraubbefestigung mit Aufdruck

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1080190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1080160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1080140400



#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter, 0-Stellung abziehbar

- für SchraubbefestigungSchlüssel in 0-Stellung abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1081898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	54,20 €/St	1081160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	58,70 €/St	1081140400



1081898900





#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter, 3 Stellungen abziehbar

- für Schraubbefestigung
- Schlüssel in 3 Stellungen abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1082898200



1082898900





#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Funktion für Jalousie-Schalter

- für Schraubbefestigung
- Schlüssel in 0-Stellung abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083190900
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	52,10 €/St	1083898200



1083898900





#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

- Klemmbefestigung
- mit Aufdruck
- für Schließzylinder
- für zentrale Schließanlagen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15068989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15061909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15068982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15061606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15061404



15068989





20448989





#### Temperaturregler, Schließer, mit Display, zeitgesteuert

Nennspannung: 230 V AC 10 mA ... 10 (4) A max. 4 A Schaltstrom: Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : ≈ 1,2 W Leistungsaufnahme: Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K 10...40 °C Einstellbereich Fußbodentemperatur: 5...30 °C Einstellbereich Raumtemperatur:

Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]:

- mit selbstlernender Heizkurve

- für Heiz- oder Kühlbetrieb - für Raum- und Fußbodenheizungen

- bei Fußbodenheizung Regelung mittels Raum- und/oder Fußbodentemperatur möglich

Seite Passend zu Best.Nr. Optionales Zubehör Temperaturfühler (33 kΩ) 161 825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20448989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20441909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20448982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	262,00 €/St	20441606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	264,30 €/St	20441404

≈ 10



20348989







#### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung mit Wippschalter und externem Temperaturfühler

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	185,10 €/St	20348989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	185,10 €/St	20341909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	185,10 €/St	20348982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	189,00 €/St	20341606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	191,50 €/St	20341404



20298989

#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück und Wippschalter, für Heiz- oder Kühlbetrieb

230 V AC - für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb Nennspannung: Schalt-Temperaturdifferenz: - Regelbereich der Temperatur einstellbar ≈ 0,5 K - Temperaturmessung über internen Temperaturfühler Schaltstrom "Heizen": 5 A Temperaturbereich: 5/30°C - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen mit thermischer Rückführung
Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt.

- Neutralleiter erforderlich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20298989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20291909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20298982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	98,60 €/St	20291606
aluminium matt. lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101.10 €/St	20291404



#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück, für Heiz- oder Kühlbetrieb

250 V AC - für Heiz- oder Kühlbetrieb Nennspannung:

Schalt-Temperaturdifferenz: - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung ≈ 0.5 K

- mit thermischer Rückführung Schaltstrom "Heizen": 10 A

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 4 A "Schaltstrom", "Kühlen"" bei  $\cos \varphi = 0.6$ ": 2 A Temperatur:

5...30 °C

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20268989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20261909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20268982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,30 €/St	20261606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	97,00 €/St	20261404

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt.



20268989



#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück und Wippschalter

Nennspannung: 250 V AC - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen Schaltstrom: 10 A

- mit thermischer Rückführung Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0.5 K

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt. Nachtabsenkung: ≈ 4 K - Neutralleiter erforderlich!

10 A Schaltstrom "Heizen" 4 A

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 5...30 °C Temperatur:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20308989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20301909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20308982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	93,00 €/St	20301606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	95,60 €/St	20301404



20308989





#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück, 24 V AC/DC und Wippschalter

Nennspannung: 24 V AC/DC - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen Schaltstrom: 10 A~/4 A= Schalt-Temperaturdifferenz: - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung  $\approx 0.5 \text{ K}$ - mit thermischer Rückführung Nachtabsenkung: ≈ 4 K

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt. Schaltstrom Heizen": 10 A

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 4 A 5...30 °C Temperatur:

Farbe Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker S.1/B.3/B.7 polarweiß glänzend Kunststoff/Metall B040 99.70 €/St 20318989 20311909 polarweiß matt Kunststoff/Metall B040 99,70 €/St weiß glänzend Kunststoff/Metall B040 99,70 €/St 20318982 anthrazit matt Kunststoff/Metall B040 103,60 €/St 20311606 20311404 aluminium matt, lackiert Kunststoff/Metall B040 106,00 €/St



20318989







#### Zentralplatte für Sensor-Einsatz

- mit Schlitzen zur Luftzirkulation für z. B. Temperaturfühler PT100
- Klemmbefestigung
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des
- Programms zu verwenden.

   Beschriftungsfeld nicht verwendbar.

   Nicht für Wipptastschalter geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940409
polarweiß matt/samt	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940489
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940402
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	12,00 €/St	75940485
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,40 €/St	75940483



16218999



#### Wippe mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für KontrollschaltungNicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
- Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B030	5,60 €/St	16218999
polarweiß matt	Thermoplast	10	B030	5,60 €/St	16218909



1084898900



1096898900

#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- mit Aufdruck

Farbe	Werkstoff	VP	E PrGr	Preis	Best.Nr.
ohne 0-Stellung: 2-1	-3				
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1084190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1084160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1084140400
mit 0-Stellung: 0-1-2	-3				
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096898900
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,80 €/St	1096190900
weiß glänzend	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096898200
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	10,40 €/St	1096160600
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	15,00 €/St	1096140400



- Hinweise auf passende Fremdhersteller-Artikel siehe Kapitel Kommunikations-/Multimediatechnik

#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338919
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10331909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10338912
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10331606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10331404



10338919

#### Zentralplatte 50x50 mm mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP
- 1 Öffnung ausbrechbar
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	450002	482
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	454402	482
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	145802



145809



#### Zentralstück für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- auch für WLAN Access-Pointsmit 45° Schrägauslass

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14078989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14071909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14078982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14071606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14071404



14078989

#### Zentralstück für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso mit  $45^{\circ}$  Schrägauslass

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14091404



14098989



11708989



#### Zentralstück mit Staubschutzschieber und Beschriftungsfeld

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11708989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11701909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11708982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11701606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	15,80 €/St	11701404

11818989



#### Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und Beschriftungsfeld

<ul> <li>Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.</li> </ul>	Passend zu	Best.Nr.	Seite		
	Verpflichtendes Zubehör				
	Tragplatte mit schwarzer Auf-	454202	149		
	nahme 2fach für Modular Jack	S			

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11818989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11811909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11818982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11811606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	18,00 €/St	11811404



142709

#### Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

- für Mini-Com Blindmodule 1fach

- mit 30° Schrägauslass für Mini-Com Lichtwellenleiter-Module für Mini-Com Jacks Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig
- für Mini-Com 3,5 mm Stereo Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com F-Stecker Kupplungs-Module
- für Mini-Com D-Subminiatur Steckverbinder 15-polig
- für Mini-Com Lautsprecherkabel/Bananenstecker-Module
- für Mini-Com Cinch Anschluss-/Kupplungs-Module für Mini-Com BNC-Steckverbinder-Module

- für Mini-Com HDMI™ Modul, Doppelbuchse 1.3 Typ A für Mini-Com USB Module, Doppelbuchse Typ A, USB 2.0 fähig
- für Mini-Com S-Video Anschluss/Kupplungs-Module
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	142709
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14271909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	142702
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14271606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	21,10 €/St	14271404



147209

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Einzelmodule

- für LWL-Module
- mit 30° Schrägauslass für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

<ul> <li>Achtung! Nur mit Zwischenring fü</li> </ul>	ir Zentralplatte
des Programms zu verwenden.	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	147209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14721909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	147202
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14721606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	21,10 €/St	14721404



#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Doppelmodul

- für LWL-Module
- mit 30° Schrägauslass
- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Bei 1fach Modulen kann die DIN-Anschlussdose 1Port mit geradem Auslass und Zentralstück 50 x 50 mm der Firmen IBM Nr. 51H8234 oder Reichle + De Massari Nr. R 825857 verwendet werden.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



146109

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146109
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14611909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146102

#### Zentralplatte 2fach für AMP Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 20,7 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

- für AMP LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
   mit 30° Schrägauslass
   für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect
- Cat.3, Cat.5, Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146309
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14631909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146302
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14631606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	23,30 €/St	14631404



146309

#### Zentralplatte 2fach für Krone Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 19,4 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

- für Krone LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
   für 3M LWL-Kupplungen Volition
   mit 30° Schrägauslass

- für Krone Modular Jacks Cat.5, Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146409
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14641909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146402
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14641606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	23,30 €/St	14641404



146409

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Simplex ST

- für 2 LWL-Kupplungen
- mit 30° Schrägauslass
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	149209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14921909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	149202



149209

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Duplex SC

- für 1 oder 2 LWL-Kupplungen mit 30° Schrägauslass
- 1 Öffnung ausbrechbar
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	148009
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14801909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	148002







12038989

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330 - mit ausbrechbarem SAT-Eingang

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12038989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12031909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12038982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12031606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	12031404

148409

#### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (z.B. Ankaro)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)
- ohne Beschriftungsfeld

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148409
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14841909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148402
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14841606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,90 €/St	14841404



148309

#### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (Hirschmann)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)
- ohne Beschriftungsfeld

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148309
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14831909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148302
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14831606
aluminium matt lackiert	Thermonlast	10	B030	8 90 €/St	14831404





#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 18,8 mm

Schraubenabstand: Best.Nr. Seite 36 mm Passend zu Verpflichtendes Zubehör Potenzialausgleich-Einbaubuchse 4604 644

- mit Ausschnitt Ø 18,8 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Horizon	
Policies -	

143109

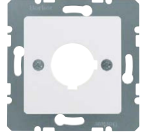
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143109
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14311909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143102
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,90 €/St	14311606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,90 €/St	14311404

#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Schraubenabstand: 36 mm - Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte Einbauöffnung: nach IEC 60947-5-1 des Programms zu verwenden.

- mit Ausschnitt Ø 22,5 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143209
gelb glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	15,50 €/St	143207
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14321909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143202
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,90 €/St	14321606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,90 €/St	14321404



143209

#### Zwischenring für Zentralplatte

- Beschriftungsfeld einrastbar
- Auch für weitere Zentralstücke 50 x 50 mm anderer Hersteller nach DIN 49075 Teil 1 und 2 geeignet. Die Verwendung des Beschriftungsfeldes ist meistens möglich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11091404



11098989

#### Beschriftungsfeld für Zwischenring

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Faula	Manhada		VPE PrGr	Di-	Best.Nr.
Farbe Berker S.1/B.3/B.7, G	Werkstoff Q.1/Q.3. K.1/K.5	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050069
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050002
alu matt lackiert	Thermoplast	10	B030	3 10 €/St	19057003



19050069





11099089

#### Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm

nach DIN 49075 Für Zentralstück:

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm
- Achtung! Nicht für Berker Zentralplatten geeignet.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099089
polarweiß matt	10	B010	1,34 €/St	11091919
weiß glänzend	10	B010	1,34 €/St	11099082
anthrazit matt	10	B030	1,86 €/St	11091616
aluminium matt, lackiert	10	B030	3,50 €/St	11091414

#### Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose

- 1 Öffnung ausbrechbar



# 11968989

#### Zentralplatte für XLR Steckverbinder D-Serie

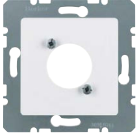
Schraubenabstand (waagerecht/senkrecht): Ausschnitt Ø:

19 / 24 mm 23,6 mm - Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,40 €/St	141209
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,40 €/St	14121909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,40 €/St	141202
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	10,00 €/St	14121606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,90 €/St	14121404



141209

#### VGA Anschlussdose, Buchsen Mini-D-Sub

Frequenzbereich Video:

. Auflösung:

max. 160 MHz max. 1280 x 1024 px

- mit Geradeauslass
- mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse
- S-VGA kompatibel
- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315408989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315401909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315408982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315401606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315401404



3315408989



#### VGA Anschlussdose, Buchse Mini-D-Sub, rückseitig mit Schraub-Liftklemmen

max. 160 MHz Frequenzbereich Video: - mit Geradeauslass max. 1280 x 1024 px - mit Schraub-Liftklemmen Auflösung: - S-VGA kompatibel

- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315418989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315411909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315418982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315411606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315411404



3315418989





#### 3 x Cinch/S Video Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz - mit Geradeauslass Frequenzbereich Video: max. 160 MHz - vergoldete Kontakte

- 2 Cinch Doppelbuchsen für Audioanschluss (rot, weiß)

- S-Video Doppelbuchse

- 1 Cinch Doppelbuchse für Videoanschluss (gelb)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315328989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315321909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315328982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315321606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	111,70 €/St	3315321404



3315328989



#### USB/3,5 mm Audio Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz

- mit Geradeauslass

- Klinken Doppelbuchse vergoldet 3,5 mm, Stereo

- USB Doppelbuchse Typ A, USB 3.0 fähig

Farbe	Übertragungsrate USB	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
polarweiß glänzend	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	70,00 €/St	3315398989
polarweiß matt	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	70,00 €/St	3315391909
weiß glänzend	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	70,00 €/St	3315398982
anthrazit matt	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	72,20 €/St	3315391606
aluminium matt, lackie	ert max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	75,30 €/St	3315391404



3315398989



## High Definition Anschlussdose, rückseitig mit gerader Buchse

Frequenzbereich (vertikal): 50...85 Hz - mit Geradeauslass - 19-polig - vergoldete Kontakte max. 8,16 Gbit/s Übertragungsrate: Auflösung: max. 1920 x 1080 px

- mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™

Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	121,50 €/St	3315428989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315421909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	121,50 €/St	3315428982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315421606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315421404



3315428989







3315438989

⊢нрмі

#### High Definition Anschlussdose, rückseitig mit 90° angewinkelter Buchse

Übertragungsrate: Auflösung: max. 8,16 Gbit/s max. 1920 x 1080 px

- mit Geradeauslass - 19-polig - vergoldete Kontakte - mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315438989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315431909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315438982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315431606
aluminium matt lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126.90 €/St	3315431404



Umgebungstemperatur:

#### LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - max. 1 W Anzahl LED-Lampen: Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup>

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar

- Lichtfarbe kaltweiß

- über separaten Schalter schaltbar - zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie für LED-Signallicht	1905	227

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29538989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29531909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29538982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29531606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29531404

-5...40 °C



29538989



#### LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W Anzahl LED-Lampen: Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup> Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> Folie für LED-Signallicht	1905	227





29518989



#### LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W Anzahl LED-Lampen:

- über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar - zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung

Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup> -5...40 °C Umgebungstemperatur:

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Folie bi-color für LED-Signallicht-Einsatz 227

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29528989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29521909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29528982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29521606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29521404







11248989

#### Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø:		27,2 mm Passend zu Verpflichtendes Zubehör		ıbehör		Best.Nr.	Seite
- Zentralstück für Steckb	efestigung		Drucktaster/Lichtsigi			5101	207
Farbe	Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	ı	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7							
polarweiß glänzend	Duroplast		10	B010	3,90 €/St	112	48989
polarweiß matt	Thermoplast		10	B010	3,90 €/St	112	41909
weiß glänzend	Duroplast		10	B010	3,90 €/St	112	48982
anthrazit matt	Thermoplast		10	B030	6,10 €/St	112	41606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast		10	B030	9,20 €/St	112	41404



11988989

#### Zentralstück für Lichtsignal E14

- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11988989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,10 €/St	11981909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11988982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	6,60 €/St	11981606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,60 €/St	11981404



#### Blindverschluss mit Zentralstück, ohne Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne AusschnittZentralstück für Steckbefestigung
- ohne Spreizkralle

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890..) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10098989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10091909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10098982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	20	B030	11,20 €/St	10091606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	14,40 €/St	10091404



10098989





#### Blindverschluss mit Zentralstück, mit Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Zentralstück für Steckbefestigung

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890...) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710098989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710091909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710098982
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,20 €/St	6710091606
aluminium matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	14,40 €/St	6710091404



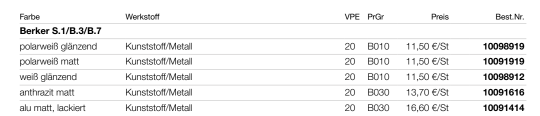




#### Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar

- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt
- mit Abdeckstopfen für Anschraubung
- für Schraubbefestigung
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- platzsparend für z. B. Relais

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890..) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44





10098919





#### Zentralstück mit Kabelauslass

- für Schraubbefestigung - mit einem Auslass unten	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Kabelauslass mit geringer Einbautiefe	4468	494
	Kabelauslass	4470	163

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10198989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10191909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10198982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10191606
aluminium matt lackiert	Thermoplast	10	B030	10.50 €/St	10191404



10198989





16408999



#### Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

Nennspannung: Schaltstrom: 230 V AC 10 A /230 V AC1 Leistungsaufnahme: < 0,2 W max. 55 mm 0,8...1,2 mm Kartenbreite: Kartenstärke: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1500 W konventionelle Trafos: 1500 VA 1500 W Elektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: Kompaktleuchtstofflampen: 500 W 0, 15, 30, 60 s Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: -5...50 °C Betriebstemperatur: 32 mm Einbautiefe: Schraubklemmen (max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelca	rc
- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nach-	

mit potenzialfreiem KontaktNeutralleiter erforderlich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16408999
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16409909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16408992
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	79,30 €/St	16409906
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16408984

# HotelCard

16408989



#### Zentralstück mit Aufdruck für Taster Hotelcard mit Linse

Kartenbreite: max. 54 mm - Anderer Aufdruck auf Anfrage!

Kartenstärke: 0,5...1,4 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16408989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16401909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16408982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16401606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	55.60 €/St	16401404



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, abtastbares Symbol

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: 1...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt:

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 - mit zufallendem Klappdeckel - mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	47861949



47861949



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, abtastbares Symbol, erhöhter Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart:

Barrierefreies Bauen:

nach DIN 49440 in Anlehnung an DIN 18040

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

















16611949

### Wippe mit Führung für Mundstab und Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- Klemmbefestigung - für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	7				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	10.10 €/St	16611949

16511949





#### Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Verpflichtendes Zubehör - Klemmbefestigung Wechsel-/Kreuzschalter 3036. 133 - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Kreuzschalter 3037 133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7	•				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	16511949



16511959





#### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und Linse

polarweiß matt

polarweiß matt

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - Klemmbefestigung Taster 5031.. 133 Taster, Öffner + Schließer 503203 133 Farbe Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker S.1/B.3/B.7

> 10 B010

> 10 B010

8,90 €/St

8,90 €/St

16511959

16511969



### Wippe mit abtastbarem Symbol Türöffner und Linse

Thermoplast

Thermoplast

in Anlehnung an DIN 18040 Barrierefreies Bauen: Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - Klemmbefestigung 5031.. 133 Taster, Öffner + Schließer 503203 133 Farbe Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker S.1/B.3/B.7







#### **Notruf-Set mit Rahmen**

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

- Set bestehend aus:

- Zugtaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5202..
- Lichtsignal mit Rahmen, Best.-Nr. 5203.
- Abstelltaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5201..
- Netzteil mit Rahmen, Best.-Nr. 5204..

24 V DC -5...40 °C

- Abstellen des Notrufes über Abstelltaster am Notfallort
- akustische und visuelle Signalisierung eines Notrufes am Lichtsignal nach Betätigung des Zugtasters
- Spannungsversorgung über Netzteil mit 24 V DC
- Zentralstücke für Steckbefestigung
- Überwachung rufauslösender Geräte auf Drahtbruch
- Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Abstelltaster mit Rahmen	5201	238
Zugtaster mit Rahmen	5202	238
Lichtsignal mit Rahmen	5203	239
Netzteil mit Rahmen	5204	239
Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen	5205	237

<ul> <li>akustischer Rufton am Lichtsignal zuscha</li> <li>mit Schraubklemmen</li> </ul>	altbar		
Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Abstelltaster mit Rahmen	5201	238	
Zugtaster mit Rahmen	5202	238	
_ichtsignal mit Rahmen	5203	239	
Netzteil mit Rahmen	5204	239	
Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen	5205	237	

52008989	

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	331,20 €/St	52008989
polarweiß matt	1	B010	331,20 €/St	52009909
weiß glänzend	1	B010	331,20 €/St	52008982

#### Ruftaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C

- als Erweiterung für das Notruf-Set
- mit Beruhigungslampe
- mit roter Ruftaste mit Linse - Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Zusätzlicher Ruftaster, um z. B. in einem zweiten Raum oder an einer weiteren Stelle im Raum eine Bedienstelle zur Auslösung eines Notrufes bereitzustellen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	39,20 €/St	52068989
polarweiß matt	1	B010	39,20 €/St	52069909
weiß glänzend	1	B010	39,20 €/St	52068982



52068989

## Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen

24 V DC Betriebsspannung: Leitungslänge zum Lichtsignal: max. 500 m Betriebstemperatur: -5...40 °C

- als Erweiterung für das Notruf-Set
- mit gelber Abstelltastemit grüner Anwesenheitstaste
- mit visuellem und akustischem Alarmgeber
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Dienstzimmer-Einheit, um z. B. einen Notruf zusätzlich in einem Dienstzimmer oder einer Zentrale anzuzeigen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	120,00 €/St	52058989
polarweiß matt	1	B010	120,00 €/St	52059909
weiß glänzend	1	B010	120,00 €/St	52058982



52058989





#### Zugtaster mit Rahmen

Betriebsspannung: 24 V DC Betriebstemperatur: -5...40 °C

- mit Zugschnur und Knauf - mit Beruhigungslampe - Zentralstück für Steckbefestigung

- für Wand- und Deckenmontage - mit Schraubklemmen

- Zum Auslösen eines Notrufes in Notfallsituationen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	44,40 €/St	52028989
polarweiß matt	1	B010	44,40 €/St	52029909
weiß glänzend	1	B010	44,40 €/St	52028982

#### 52028989



52018989

#### Abstelltaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C - mit grüner Abstelltaste

- Zentralstück für Steckbefestigung

mit Schraubklemmen
Zum Abstellen des Alarmsignals (Lichtsignal) nach Eintreffen am Notfallort.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	48,00 €/St	52018989
polarweiß matt	1	B010	48,00 €/St	52019909
weiß glänzend	1	B010	48,00 €/St	52018982



#### Lichtsignal mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur: 24 V DC -5...40 °C

- Zentralstück für Steckbefestigung
- Rufton-Erhaltung bei Spannungsausfall und -wiederkehr
- mit potenzialfreiem Relaiskontakt zur Rufton-Weiterleitung,
- z. B. an Telefonwählgerät mit 4 roten LEDs
- Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar
- akustischer Rufton am Lichtsignal zuschaltbar
- mit Schraubklemmen
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.
- Zur visuellen und akustischen Alarmierung in Notfallsituationen.
- Achtung:

Gerät unbedingt an gut einsehbarer Stelle installieren.



52038989

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	181,70 €/St	52038989
polarweiß matt	1	B010	181,70 €/St	52039909
weiß glänzend	1	B010	181,70 €/St	52038982

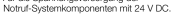
#### **Netzteil mit Rahmen**

Betriebstemperatur:

Farbe

Betriebsspannung: 24 V DC
Eingangsspannung: 100...240 V AC
Frequenz: 50-60 Hz
Eingangsstrom: max. 180 mA
Ausgangsspannung: 24 V DC
Ausgangsstrom: max. 250 mA

- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.- Für die Spannungsversorgung der





 VPE
 PrGr
 Preis
 Best.Nr.

 1
 B010
 57,20 €/St
 **52048989**



Berker S.1				
polarweiß glänzend	1	B010	57,20 €/St	52048989
polarweiß matt	1	B010	57,20 €/St	52049909
weiß glänzend	1	B010	57,20 €/St	52048982

-5...40 °C

#### Zentralplatte für Potenzialausgleich-Steckdose

Für Doppel-Potenzialausgleich-Steckdose: nach DIN 42801

- mit Aufdruck
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Potenzialausgleich-Steckdose	1061	644

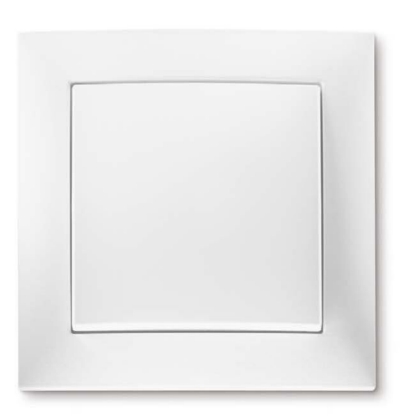
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	4,90 €/St	140309
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B040	4,90 €/St	14031909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	4,90 €/St	140302
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	7,00 €/St	14031606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	10,10 €/St	14031404



140309

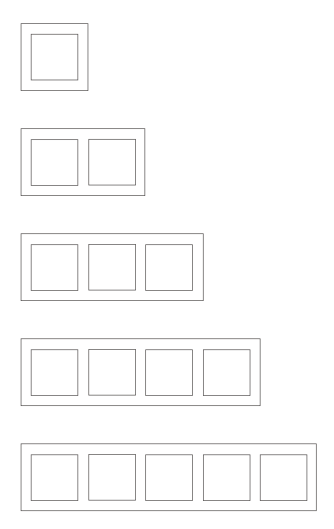
# Berker S.1 Rahmen

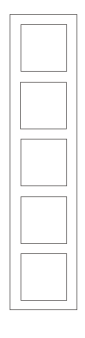
Mit den Farben Weiß und Polarweiß bleibt der S.1 auch bei den Rahmen seiner klassisch-schlichten Linie treu. Die weißen Rahmen sind aus glänzendem Kunststoff gefertigt, Polarweiß ist sowohl in glänzender als auch in matter Optik erhältlich. Für das barrierefreie Bauen und zur Hervorhebung besonderer Schalter stehen auch die Farben Anthrazit und Rot zur Verfügung. Mehrfach-Rahmen, Rahmen mit großem Ausschnitt sowie Rahmen mit Beschriftungsfeld vervollständigen das Angebot.



08	Seite
Berker S.1 Rahmen	244
Aufputzgehäuse	247

# Berker S.1 Produktbeispiele





## **Abmessungen**

Rahmen 1fach B 80,5 x H 80,5 mm, 1fach

Rahmen 2-5fach, waagerecht B 151,5 x H 80,5 mm, 2fach B 223 x H 80,5 mm, 3fach B 294 x H 80,5 mm, 4fach B 365 x H 80,5 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach, senkrecht H 151,5 x B 80,5 mm, 2fach H 223 x B 80,5 mm, 3fach H 294 x B 80,5 mm, 4fach H 365 x B 80,5 mm, 5fach









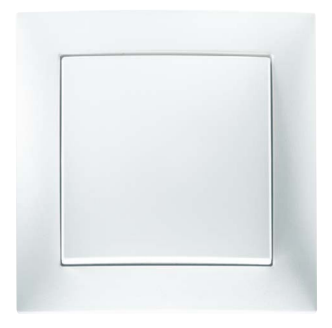












# Oberflächen Rahmen / Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, matt

polarweiß ähnlich RAL 9010 anthrazit ähnlich RAL 7021

#### Kunststoff, glänzend

weiß ähnlich RAL 1013\* polarweiß ähnlich RAL 9010\* rot ähnlich RAL 3003

#### \* Hinweis:

Unsere Wippen, die aus dem Werkstoff Duroplast hergestellt werden, mit Ausnahme von bedrucken und lackierten Bereichen und Linsen, besitzen laut dem Prüfbericht 4207318-01 des Institutes Fresenius eine antibakterielle Wirkung. Diese wurde in Anlehnung an die Prüfungen ISO22196 und JIS-Z-2801 nachgewiesen und bestätigt. Das Prüfprotokoll kann bei Bedarf angefordert werden.

## Zentralplatten

Kunststoff, matt lackiert

polarweiß ähnlich RAL 9010

Kunststoff, glänzend

weiß ähnlich RAL 1013 polarweiß ähnlich RAL 9010







ab Seite 912



10118989

10118982

#### Rahmen, polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B110	2,40 €/St	10118989
polarweiß glänzend	2fach	Duroplast	10	B110	4,10 €/St	10128989
polarweiß glänzend	3fach	Duroplast	10	B010	7,20 €/St	10138989
polarweiß glänzend	4fach	Duroplast	2	B010	12,50 €/St	10148989
polarweiß glänzend	5fach	Duroplast	2	B010	20,50 €/St	10158989

#### Rahmen, weiß glänzend

> ab Seite 912

▶ ab Seite 912

ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
weiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B110	2,40 €/St	10118982
weiß glänzend	2fach	Duroplast	10	B110	4,10 €/St	10128982
weiß glänzend	3fach	Duroplast	10	B010	7,20 €/St	10138982
weiß glänzend	4fach	Duroplast	2	B010	12,50 €/St	10148982
weiß glänzend	5fach	Duroplast	2	B010	20,50 €/St	10158982



10119909

#### Rahmen, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B110	2,40 €/St	10119909
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	10	B110	4,10 €/St	10129909
polarweiß matt	3fach	Thermoplast	10	B010	7,20 €/St	10139909
polarweiß matt	4fach	Thermoplast	10	B010	12,50 €/St	10149909
polarweiß matt	5fach	Thermoplast	2	B010	20,50 €/St	10159909



10118962

#### Rahmen, rot glänzend

- zum Hervorheben besonderer Schalter, Steckdosen etc.
- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.	
Berker S.1							
rot glänzend	1fach	Duroplast	10	B030	5,50 €/St	10118962	
rot glänzend	2fach	Duroplast	2	B030	8,70 €/St	10128962	
rot glänzend	3fach	Duroplast	2	B030	14,60 €/St	10138962	
rot glänzend	4fach	Duroplast	2	B030	22,70 €/St	10148962	
rot glänzend	5fach	Duroplast	2	B030	31,70 €/St	10158962	



10119949

#### Kontrast-Rahmen für Barrierefreies Bauen

- für senkrechte und waagerechte Montage
- für barrierefreies BauenWeitere Ausführungen auf Anfrage lieferbar!

Passend zu
Verpflichtendes Zubehör
Winne für Barrierefreies Baue

Wippe für Barrierefreies B	auen
Wippe für Barrierefreies B	auen
Wippe für Barrierefreies B	auen
Wippe für Barrierefreies B	auen

Best.Nr.	Seite
16511949 16511959 16511969 16611949	236 236 236 236

▶ ab Seite 912

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
anthrazit matt	1fach	Thermoplast	10	B030	5,50 €/St	10119949



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß glänzend

- Klemmbefestigung Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	10118919
polarweiß glänzend	2fach senkrecht	Duroplast	10	B010	10,50 €/St	10128919
polarweiß glänzend	3fach senkrecht	Duroplast	10	B010	16,50 €/St	10138919
polarweiß glänzend	4fach senkrecht	Duroplast	2	B010	24,90 €/St	10148919
polarweiß glänzend	5fach senkrecht	Duroplast	2	B010	36,00 €/St	10158919
polarweiß glänzend	2fach waagerecht	Duroplast	10	B010	10,50 €/St	10228919
polarweiß glänzend	3fach waagerecht	Duroplast	10	B010	16,50 €/St	10238919
polarweiß glänzend	4fach waagerecht	Duroplast	2	B010	24,90 €/St	10248919
polarweiß glänzend	5fach waagerecht	Duroplast	2	B010	36,00 €/St	10258919



10118919

▶ ab Seite 912

▶ ab Seite 912

> ab Seite 912



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, weiß glänzend

- Klemmbefestigung Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
weiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	10118912
weiß glänzend	2fach senkrecht	Duroplast	10	B010	10,50 €/St	10128912
weiß glänzend	3fach senkrecht	Duroplast	10	B010	16,50 €/St	10138912
weiß glänzend	4fach senkrecht	Duroplast	2	B010	24,90 €/St	10148912
weiß glänzend	5fach senkrecht	Duroplast	2	B010	36,00 €/St	10158912
weiß glänzend	2fach waagerecht	Duroplast	10	B010	10,50 €/St	10228912
weiß glänzend	3fach waagerecht	Duroplast	10	B010	16,50 €/St	10238912
weiß glänzend	4fach waagerecht	Duroplast	2	B010	24,90 €/St	10248912
weiß glänzend	5fach waagerecht	Duroplast	2	B010	36,00 €/St	10258912



10118912



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß matt

- Klemmbefestigung Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	10119919
polarweiß matt	2fach senkrecht	Thermoplast	10	B010	10,50 €/St	10129919
polarweiß matt	3fach senkrecht	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	10139919
polarweiß matt	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	24,90 €/St	10149919
polarweiß matt	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	36,00 €/St	10159919
polarweiß matt	2fach waagerecht	Thermoplast	10	B010	10,50 €/St	10229919
polarweiß matt	3fach waagerecht	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	10239919
polarweiß matt	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	24,90 €/St	10249919
polarweiß matt	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	36,00 €/St	10259919



10119919







#### 13098989

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß glänzend

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu	
Veroflichtendes	Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663780	742
75665780	743
80164780	695

Best.Nr. Seite

▶ ab Seite 912

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß glänzend	mit großem Ausschnitt	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	13098989

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, weiß glänzend

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Tacteonear Stach mit Tomporaturragler	75663780	7/12

Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663780	742
75665780	743
80164780	695

ab Seite 912

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7						
weiß glänzend	mit großem Ausschnitt	Duroplast	10	B010	3,10 €/St	13098982

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663780 742 75665780 743 80164780 695

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite





13098982



#### Gehäuse AP

Einbautiefe:

37 mm

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
   mit Leitungs- und Kanaleinführung
   zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
- Für senkrechte und waagerechte Montage
   Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs- und Kanaleinführungen siehe Kapitel Trocken-Aufputzinstallation.
   Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.



1041	8989
------	------

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10418989
polarweiß glänzend	2fach	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10428989
polarweiß glänzend	3fach	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10438989
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10419909
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10429909
polarweiß matt	3fach	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10439909
weiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10418982
weiß glänzend	2fach	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10428982
weiß glänzend	3fach	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10438982

# Berker B.3 Rahmen

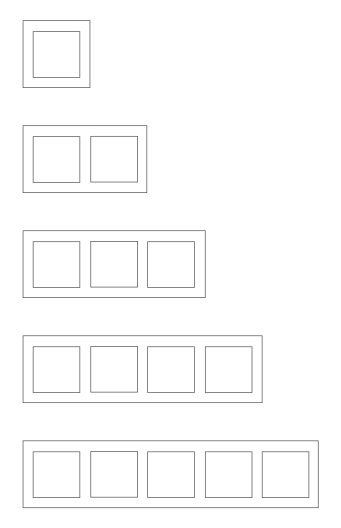
Mut zur Farbe – der B.3 und seine Auswahl an Aluminium Rahmen machen es möglich. Die polarweißen oder anthrazitfarbenen Zentralstücke lassen sich kombinieren mit Rahmen in Schwarz, Rot, Braun, Gold oder im Aluminium-Look. Von dezent bis kontrastreich – das Gestaltungsspektrum ist groß und je nach Wohn- oder Büroausstattung können Bauherren bzw. Modernisierer besondere Akzente setzen. Auch für die Rahmen mit großem Ausschnitt und die Mehrfach-Rahmen ist die ganze Bandbreite der Farben verfügbar.

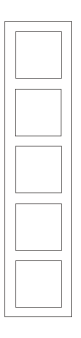


08	Seite
Berker B.3 Rahmen	252
Aufputzgehäuse	257

## S.I | B.3 | B. Rahmen

# Berker B.3 Produktbeispiele







#### Rahmen 2-5fach, waagerecht B 152,1 x H 90,7 mm, 2fach B 223,1 x H 90,7 mm, 3fach

B 294,1 x H 90,7 mm, 4fach B 365,1 x H 90,7 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach, senkrecht H 152,1 x B 90,7 mm, 2fach H 223,1 x B 90,7 mm, 3fach H 294,1 x B 90,7 mm, 4fach H 365,1 x B 90,7 mm, 5fach



























# Oberflächen Rahmen

Aluminium schwarz braun rot gold

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

Kunststoff, matt

anthrazit ähnlich RAL 7021 polarweiß ähnlich RAL 9010

Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010

### Zentralplatten

Kunststoff, matt lackiert

anthrazit ähnlich RAL 7021 polarweiß ähnlich RAL 9010

Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010











▶ ab Seite 912



#### Rahmen Aluminium natur eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	20,70 €/St	10113904
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	36,60 €/St	10123904
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	56,60 €/St	10133904
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	82,40 €/St	10143904
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	118,60 €/St	10153904

10113004

10113904

#### Rahmen Aluminium natur eloxiert, anthrazit matt

ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	21,00 €/St	10113004
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	37,50 €/St	10123004
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	57,50 €/St	10133004
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	83,60 €/St	10143004
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	120,50 €/St	10153004



10113025

#### Rahmen Aluminium schwarz eloxiert, polarweiß matt

> ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
  Metall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	20,70 €/St	10113025
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	36,60 €/St	10123025
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	56,60 €/St	10133025
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	82,40 €/St	10143025
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	118,60 €/St	10153025



10113005

#### Rahmen Aluminium schwarz eloxiert, anthrazit matt

▶ ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	21,00 €/St	10113005
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	37,50 €/St	10123005
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	57,50 €/St	10133005
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	83,60 €/St	10143005
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	120,50 €/St	10153005



10113021

#### Rahmen Aluminium braun eloxiert, polarweiß matt

ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	20,70 €/St	10113021
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	36,60 €/St	10123021
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	56,60 €/St	10133021
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	82,40 €/St	10143021
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	118,60 €/St	10153021



#### Rahmen Aluminium braun eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	21,00 €/St	10113001
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	37,50 €/St	10123001
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	57,50 €/St	10133001
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	83,60 €/St	10143001
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	120,50 €/St	10153001



10113001

▶ ab Seite 912

> ab Seite 912

▶ ab Seite 912

ab Seite 912

ab Seite 912

#### Rahmen Aluminium rot eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	20,70 €/St	10113022
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	36,60 €/St	10123022
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	56,60 €/St	10133022
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	82,40 €/St	10143022
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	118,60 €/St	10153022

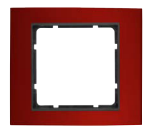


10113022

#### Rahmen Aluminium rot eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Metall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	21,00 €/St	10113012
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	37,50 €/St	10123012
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	57,50 €/St	10133012
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	83,60 €/St	10143012
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	120,50 €/St	10153012



10113012

#### Rahmen Aluminium gold eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	20,70 €/St	10113046
Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	36,60 €/St	10123046
Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	56,60 €/St	10133046
Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	82,40 €/St	10143046
Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	118,60 €/St	10153046

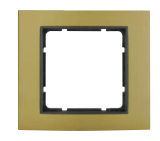


10113046

#### Rahmen Aluminium gold eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Metall, Aluminium-Profil

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	21,00 €/St	10113016
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	37,50 €/St	10123016
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	57,50 €/St	10133016
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	83,60 €/St	10143016
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	120,50 €/St	10153016



10113016





#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium natur eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil - Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet. Passend zu Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler

Tastsensor 4fach

75663780 742 75665780 743 80164780 695

▶ ab Seite 912

742

743

695

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	36,60 €/St	13093904



13093004

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium natur eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler 75663785 Tastsensor 5fach mit Temperaturregler 75665785 Tastsensor 4fach 80164785

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu/anthrazit matt. Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	37.50 €/St	13093004



13093025

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium schwarz eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663780 742 75665780 743 80164780 695

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3					
Alu schwarz/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	36,60 €/St	13093025



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium schwarz eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung- Metall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu

Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663785 772 75665785 773 80164785 741

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

➤ ab Seite 912

> ab Seite 912

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3					
Alu schwarz/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	37,50 €/St	13093005



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium braun eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>Metall, Aluminium-Profil</li> <li>Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.</li> </ul>	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach	75663780 75665780 80164780	773



Farbe	Technische Ausführung Werksto	ff VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3					
Alu braun/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt Alumin	um 1	B030	36,60 €/St	13093021

13093021

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium braun eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- Metall, Aluminium-Profil	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler	75663785	772
<ul> <li>Nicht f ür Aufputz-Geh äuse geeignet.</li> </ul>	Tastsensor 5fach mit Temperaturregler	75665785	773
	Tastsensor 4fach	80164785	741



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu braun/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	37,50 €/St	13093001





▶ ab Seite 912

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite

742

743

695

80164780

743

695



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium rot eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Tastsensor 3fach mit Temperaturregler	75663780	742
Tastsensor Stach mit Temperaturregler	75665780	743

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu rot/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	36,60 €/St	13093022

Tastsensor 4fach



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium rot eloxiert, anthrazit matt

Passend zu

- für senkrechte Montage KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler

75663785 742 75665785 743 Tastsensor 4fach 80164785 695

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu rot/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	37,50 €/St	13093012



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium gold eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage Passend zu - Klemmbefestigung Verpflichtendes Zubehör

- Metall, Aluminium-Profil - Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler 75663780 Tastsensor 5fach mit Temperaturregler 75665780 Tastsensor 4fach 80164780

Farbe Technische Ausführung Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker B.3 Alu gold/polarweiß matt, Aluminium eloxiert mit großem Ausschnitt Aluminium B030 36,60 €/St 13093046



### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium gold eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler

Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663785 742 75665785 743 80164785 695

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
Alu gold/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	1	B030	37,50 €/St	13093016



13093016

256



#### Gehäuse AP

Einbautiefe:

- mit Leitungs- und Kanaleinführung
  Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
  zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
  für senkrechte Montage
  Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs- und Kanaleinführungen siehe Kapitel Trocken-Aufputzinstallation.
- Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Leitungs- und Kanaleinführung	1813	543
Rohreinführung	1817	543

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.3						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10411909
polarweiß matt	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10421909
polarweiß matt	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10431909
anthrazit matt	1fach	Thermoplast	10	B050	13,00 €/St	10411606
anthrazit matt	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	22,30 €/St	10421606
anthrazit matt	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	34,80 €/St	10431606



10411909

# Berker B.7 Rahmen

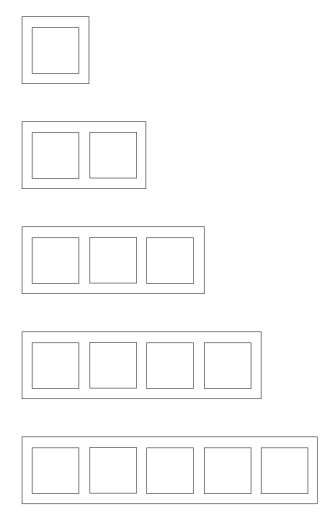
Bei der Optik seiner Rahmen verfolgt der B.7 ein gänzlich anderes Konzept als das Schalterprogramm B.3. Während der B.3 mehrere Farben, aber nur einen Werkstoff bietet, wartet der B.7 mit einer großen Materialvielfalt auf. Kunststoff, Glas, Aluminium und Edelstahl setzen nicht nur optische, sondern auch haptische Akzente. Die Farbpalette der Kunststoff- und Glasrahmen bleibt dagegen mit Polarweiß, Anthrazit, Schwarz und Aluminium äußerst zurückhaltend.

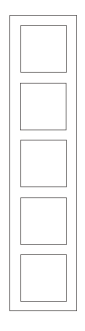


08	Seite
Berker B.7 Rahmen	262

### S.I | B.S | B./ Rahmen

# Berker B.7 Produktbeispiele





### **Abmessungen**

Rahmen 1fach B 95 x H 90 mm, 1fach

#### Rahmen 2-5fach, waagerecht B 161 x H 95 mm, 2fach

B 232 x H 95 mm, 3fach B 303 x H 95 mm, 4fach B 374 x H 95 mm, 5fach

#### Rahmen 2-5fach, senkrecht

H 161 x B 95 mm, 2fach H 232 x B 95 mm, 3fach H 303 x B 95 mm, 4fach H 374 x B 95 mm, 5fach

























## Oberflächen Rahmen

#### Glas, glänzend, rückseitig bedruckt

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005 alu ähnlich RAL 9006

#### Kunststoff, matt

polarweiß ähnlich RAL 9010 anthrazit ähnlich RAL 7021 alu lackiert ähnlich RAL 9006

Metall Aluminium Edelstahl

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, matt

polarweiß ähnlich RAL 9010 anthrazit ähnlich RAL 7021 alu lackiert ähnlich RAL 9006

#### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010

### Zentralplatten

#### Kunststoff, matt lackiert

anthrazit ähnlich RAL 7021 polarweiß ähnlich RAL 9010

#### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010















ab Seite 912

▶ ab Seite 912

▶ ab Seite 912



10116919

#### Rahmen Kunststoff, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Kunststoff
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	10116919
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	10126919
polarweiß matt	3fach	Thermoplast	5	B010	21,20 €/St	10136919
polarweiß matt	4fach	Thermoplast	1	B010	34,10 €/St	10146919
polarweiß matt	5fach	Thermoplast	1	B010	51,90 €/St	10156919

10116626

#### Rahmen Kunststoff, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung Kunststoff
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
anthrazit matt	1fach	Thermoplast	10	B030	9,00 €/St	10116626
anthrazit matt	2fach	Thermoplast	10	B030	13,80 €/St	10126626
anthrazit matt	3fach	Thermoplast	5	B030	22,70 €/St	10136626
anthrazit matt	4fach	Thermoplast	1	B030	36,50 €/St	10146626
anthrazit matt	5fach	Thermoplast	1	B030	55,50 €/St	10156626



10116424

#### Rahmen Kunststoff, alu matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Kunststoff
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
alu matt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B030	12,00 €/St	10116424
alu matt, lackiert	2fach	Thermoplast	10	B030	18,50 €/St	10126424
alu matt, lackiert	3fach	Thermoplast	5	B030	29,90 €/St	10136424
alu matt, lackiert	4fach	Thermoplast	1	B030	48,10 €/St	10146424
alu matt, lackiert	5fach	Thermoplast	1	B030	73,30 €/St	10156424



10116914

#### Rahmen Aluminium natur eloxiert, polarweiß matt

▶ ab Seite 912

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium eloxiert
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

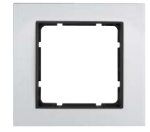
Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	34,30 €/St	10116914
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	5	B030	60,60 €/St	10126914
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	5	B030	101,40 €/St	10136914
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	1	B030	138,50 €/St	10146914
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	1	B030	188,70 €/St	10156914



#### Rahmen Aluminium natur eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungMetall, Aluminium eloxiert
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	34,30 €/St	10116904
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	5	B030	60,60 €/St	10126904
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	5	B030	101,40 €/St	10136904
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	1	B030	138,50 €/St	10146904
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	1	B030	188,70 €/St	10156904



10116904

▶ ab Seite 912

> ab Seite 912

➤ ab Seite 912

#### Rahmen Edelstahl gebürstet, polarweiß matt

- Klemmbefestigung
- Metall, Edelstahl gebürstetNicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	1fach	Edelstahl	10	B030	34,30 €/St	10113609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	2fach senkrecht	Edelstahl	5	B030	60,60 €/St	10123609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	3fach senkrecht	Edelstahl	5	B030	101,40 €/St	10133609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	4fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10143609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	5fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10153609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	2fach waagerecht	Edelstahl	5	B030	60,60 €/St	10223609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	3fach waagerecht	Edelstahl	5	B030	101,40 €/St	10233609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	4fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10243609
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	5fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10253609

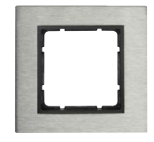


10113609

#### Rahmen Edelstahl gebürstet, anthrazit matt

- Klemmbefestigung- Metall, Edelstahl gebürstet- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	1fach	Edelstahl	10	B030	34,30 €/St	10113606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	2fach senkrecht	Edelstahl	5	B030	60,60 €/St	10123606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	3fach senkrecht	Edelstahl	5	B030	101,40 €/St	10133606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	4fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10143606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	5fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10153606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	2fach waagerecht	Edelstahl	5	B030	60,60 €/St	10223606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	3fach waagerecht	Edelstahl	5	B030	101,40 €/St	10233606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	4fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10243606
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	5fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10253606



10113606



ab Seite 912

▶ ab Seite 912

▶ ab Seite 912

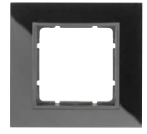


10116909

#### Rahmen, Glas polarweiß, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- aus gehärtetem Glas
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas polarweiß/polarweiß matt	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10116909
Glas polarweiß/polarweiß matt	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10126909
Glas polarweiß/polarweiß matt	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10136909
Glas polarweiß/polarweiß matt	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10146909
Glas polarweiß/polarweiß matt	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10156909



10116616

#### Rahmen, Glas schwarz, anthrazit matt

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung- aus gehärtetem Glas- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas schwarz/anthrazit matt	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10116616
Glas schwarz/anthrazit matt	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10126616
Glas schwarz/anthrazit matt	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10136616
Glas schwarz/anthrazit matt	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10146616
Glas schwarz/anthrazit matt	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10156616



10116414

#### Rahmen, Glas alu, alu matt

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- aus gehärtetem Glas
- Nicht geeignet für Aufputz-Rahmen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas alu/alu matt, lackiert	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10116414
Glas alu/alu matt, lackiert	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10126414
Glas alu/alu matt, lackiert	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10136414
Glas alu/alu matt, lackiert	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10146414
Glas alu/alu matt Jackiert	5fach	Glas	1	B030	188.70 €/St	10156414



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Kunststoff, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung

- Kunststoff

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach 75663780 742 75665780 743 80164780 741

ab Seite 912

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

▶ ab Seite 912

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
polarweiß matt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B010	12,30 €/St	13096919



13096919

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Kunststoff, anthrazit matt

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>- Kunststoff</li> <li>- Nicht f         ür Aufputz-Geh         äuse geeignet.</li> </ul>	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach	75663785 75665785 80164785	743

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
anthrazit matt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B030	13,80 €/St	13096626



13096626

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Kunststoff, alu matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung

- Kunststoff

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör

KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler, 75663... 742 KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, 75665... 743 Tastsensor 4fach 80164785 741

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
alu matt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B030	18,50 €/St	13096424



13096424





#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium natur eloxiert, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung

- Metall, Aluminium-Profil eloxiert

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

Best.Nr. Seite 75663780 742 75665780 743 80164780 695

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

743

695

75663785

75665785

▶ ab Seite 912

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Alu/polarweiß matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	2	B030	58,40 €/St	13096914



Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium natur eloxiert, anthrazit matt

- für senkrechte Montage Passend zu Verpflichtendes Zubehör

KlemmbefestigungMetall, Aluminium-Profil eloxiert

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler - Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet. Tastsensor 5fach mit Temperaturregler

Tastsensor 4fach 80164785

Farbe	lechnische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Alu/anthrazit matt, Aluminium eloxiert	mit großem Ausschnitt	Aluminium	2	B030	58,40 €/St	13096904



Rahmen mit großem Ausschnitt, Edelstahl gebürstet, polarweiß matt

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung

Edelstahl-Oberfläche quer gebürstet

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663780 742 75665780 743 80164780 695

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	rechnische Ausfuhrung	vverkston	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
Berker B.7						
Edelstahl/polarweiß matt, Metall gebürstet	mit großem Ausschnitt	Edelstahl	2	B030	58,40 €/St	13093609



13093606

13093609

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Edelstahl gebürstet, anthrazit matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung - Edelstahl-Oberfläche guer gebürstet

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663785 742 75665785 743 80164785 695

> ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Edelstahl/anthrazit matt, Metall gebürstet	mit großem Ausschnitt	Edelstahl	2	B030	58,40 €/St	13093606



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas polarweiß, polarweiß matt

- für senkrechte Montage

- Klemmbefestigung - aus gehärtetem Glas

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

#### Passend zu

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

Verpflichtendes Zubehör

75663780 742 75665780 743 80164780 695

➤ ab Seite 912

▶ ab Seite 912

Best.Nr. Seite

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas polarweiß/polarweiß matt	mit großem Ausschnitt	Glas	2	B030	58,40 €/St	13096909



13096909

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas schwarz, anthrazit matt

- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>- aus gehärtetem Glas</li> <li>- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.</li> </ul>	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach	75663785 75665785 80164785	743

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas schwarz/anthrazit matt	mit großem Ausschnitt	Glas	2	B030	58,40 €/St	13096616



13096616

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas alu, alu matt

Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas alu, alu matt		► ab Sei	te 912
- für senkrechte Montage - Klemmbefestigung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
<ul><li>- aus gehärtetem Glas</li><li>- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.</li></ul>	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach	75663780 75665780 80164785	743

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker B.7						
Glas alu/alu matt lackiert	mit aroßem Ausschnitt	Glas	2	B030	58.40.€/St	13096414



13096414

### 1 | Q.3 | Q.7 nsätze

# Berker Q.1/Q.3/Q.7 Einsätze

Die Besonderheit der Schalter-Designlinie Q erfasst man am besten mit den Fingern. "Kunststoff, Samt" heißt das verwendete Material - die samtige Oberfläche ist einzigartig. Mit dem Tastsinn lassen sich auch der flache Schaltwinkel registrieren und das plane Profil, das sich aus dem bündigen Abschluss von Rahmen und Zentralstück ergibt. Haptisch, aber auch optisch gibt die Schalterserie Q ein stimmiges Bild ab, das sie von anderen Schalterprogrammen deutlich unterscheidet.



09	Seite
Steckdosen SCHUKO	270
Schutzeinrichtungen UP	280
Steckdosensysteme International	281
Abdeckungen für Schalter/Taster	286
Zeitschaltuhren	291
Aufsätze Elektronik-Plattform	292
Abdeckungen für Dimmer	294
Abdeckungen für Jalousieschalter/-taster	295
Regler und Abdeckungen HLK	297
Kommunikation-/Multimediatechnik	300
Lichtsignale	307
Ergänzungsprodukte	309
Hotelanwendungen	311
Barrierefreies Bauen	312
Klinikinstallation	314





47436089



#### Steckdose SCHUKO

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,50 €/St	47436089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,70 €/St	47436086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	47436084



47236089



#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen

- mit Steckklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör
Austausch-Kralle 1914 645

Preis Farbe Werkstoff VPE PrGr Best.Nr. Berker Q.1/Q.3/Q.7 polarweiß samt B010 7.80 €/St 47236089 Duroplast 10 anthrazit samt, lackiert 10 B030 8.70 €/St 47236086 Duroplast alu samt, lackiert Duroplast 10 B030 12,50 €/St 47236084



41436089





#### Steckdose SCHUKO mit Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVerlängerungskralle zum Aufstecken1913645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,50 €/St	41436089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,70 €/St	41436086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	41436084



11236089







#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A

Nernistrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

hutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	41236089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,70 €/St	41236086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	41236084



#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld

250 V AC Nennspannung: - mit Steckklemmen

16 A - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47506089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,00 €/St	47506086
alu samt lackiert	Duroplast	10	BUSU	13.70 €/St	47506084



47506089



#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör

Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	47496089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	12,00 €/St	47496086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	15,40 €/St	47496084



47496089





#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart:

nach DIN 49440 nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz:

- mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	11,00 €/St	41496089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	12,00 €/St	41496086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	15,40 €/St	41496084



41496089













47276089



#### Steckdose SCHUKO 45°

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom:

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

- für diagonales Einstecken - mit Steckklemmen

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	7,80 €/St	47276089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	18,00 €/St	47276086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	12,30 €/St	47276084



41096089







#### Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Lichtstärke (weiß): 0,2 cd Leistungsaufnahme: 0,25 W/0,35 VA Einschalthelligkeit:  $\approx 2 lx$ Ausschalthelligkeit: ≈ 4 lx max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur
- Nachrüstung
- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.

   Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	60,20 €/St	41096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	58,50 €/St	41096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	62,60 €/St	41096084



41106089









#### Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	25,80 €/St	41106089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	31,60 €/St	41106086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	34,50 €/St	41106084



#### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-A, erhöhtem Berührungsschutz,2,4 A

 Nennspannung:
 250 V

 Nennstrom:
 16 A

 Ausgangsspannung:
 4,75...5,25 V DC

 Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen:
 max. 2400 mA

 Ausgangsleistung:
 12 W

 Leistungsaufnahme (Standby):
 < 50 mW</td>

 Leiterquerschnitt (flexibel):
 1,5...2,5 mm²

 Leiterquerschnitt (starr):
 1,5...2,5 mm²

Betriebstemperatur: 5...35 °C
Einbautiefe: 32 mm
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Steckklemmen



48036089



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	66,60 €/St	48036089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	68,80 €/St	48036086
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	72,20 €/St	48036084

#### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-C, erhöhtem Berührungsschutz, 3 A

Nennspannung: 250 V
Nennstrom: 16 A
Ausgangsspannung: 4,75...5,25 V DC
Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A
Susgangsleistung: 15 W
Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW
Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...2,5 mm²
Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm²

Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm²
Betriebstemperatur: 5...35 °C
Einbautiefe: 32 mm
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit USB-Buchsen Typ A + Typ C
   kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Steckklemmen



48046089





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	76,00 €/St	*	48046089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	78,10 €/St	*	48046086
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	81,20 €/St	*	48046084

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemme

Nennstrom: 16 A - Achtung! Inbetriebna Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 mit Erdungsbügeln.

Bauart: nach VDE 0620-1:2021-02

Friöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

 Achtung! Inbetriebnahme nur bei montierter Abdeckplatte mit Erdungsbügeln.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	16,80 €/St	47596089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	20,70 €/St	47596086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	27,50 €/St	47596084



47596089





#### Kombination Steckdosen SCHUKO 2fach mit Rahmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440 - mit Steckklemmen
- 2 x 1fach, durchverdrahtet
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung

 für Schraubbefestigung
 Zur Installation in Kabelkanal-Einbaudosen und in handelsübliche Doppel-Verbindungsdosen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	5	B010	18,30 €/St	47206089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	5	B030	34,80 €/St	47206086
alu samt, lackiert	Duroplast	5	B030	34,80 €/St	47206084



472	206089
١	
۲	₹2





47516069



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen - mit zufallendem Klappdeckel

- mit Aufdruck

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	12,30 €/St	47516069
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	13,10 €/St	47516066
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	16,70 €/St	47516064







#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel zufallend und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - mit zufallendem Klappdeckel Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Aufdruck

nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	13,80 €/St	47516079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	15,10 €/St	47516076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	18.10 €/St	47516074



### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel selbstschließend und erhöhtem Berührungsschutz, IP44 geeignet

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- mit Aufdruck

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet

9	9.	101

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107200	310
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	14,80 €/St	47516089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	19,70 €/St	47516086
alu samt lackiert	Duronlast	10	BUSU	24.60 €/\$†	47516084



47516089







### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Werkstoff

Duroplast

Duroplast

Duroplast

Berker Q.1/Q.3/Q.7 polarweiß samt

anthrazit samt, lackiert

alu samt, lackiert

- mit Steckklemmen

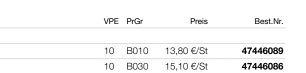
- mit zufallendem Klappdeckel

- mit Aufdruck

- in 45°-Stufen variable Einbaulage

 Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite		
Optionales Zubehör				
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1013	645		



18,50 €/St

47446084

B030



47446089







### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen

- mit zufallendem Klappdeckel

- mit Aufdruck

- in 45°-Stufen variable Einbaulage

10

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Varlängerungskralle zum Aufstecken	1013	615	

Farbe	Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	Duroplast		10	B010	16,70 €/St	47466089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast		10	B030	20,10 €/St	47466086
alu samt, lackiert	Duroplast		10	B030	22,30 €/St	47466084



47466089











47526089









#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel

ohne Aufdruck

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	17,20 €/St	47526089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	21,00 €/St	47526086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	26,40 €/St	47526084



47636089







#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit Steckklemmen

 Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.

 Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
 Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200)
 für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstü	icke 10107200	310
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	47636089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,00 €/St	47636086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,90 €/St	47636084



41636089









276

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen

(max. 24) auf Anfrage.

 Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
 Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107200	310
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	41636089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,00 €/St	41636086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,90 €/St	41636084



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC

16 A Nennstrom: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

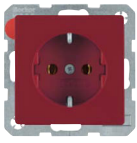
nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q	).7				
rot samt	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47436012
grün samt	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47436013
orange samt	Duroplast	10	B030	11,40 €/St	47436014



47436012



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit erhöhtem Berührungsschutz, Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung:

250 V AC 16 A

- mit Steckklemmen - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Nennstrom: Verbindungsklemmen:

nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q	).7					
rot samt	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47236022
grün samt	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47236003
orange samt	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47236007
orange samt	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	13,30 €/St	47236017



47236022



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Schraub-Liftklemmen

Nennspannung:

Berker Q.1/Q.3/Q.7

250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

Werkstoff

Duroplast

Duroplast

Duroplast

Bauart:

Farbe

rot samt

grün samt

orange samt

nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Passend zu

Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

verlangerungskralle	kralie zum Autstecken		1913	645
VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
10	B030	11,40 €/St	4	1436012
10	POSO	11 10 6/0+	4	1426012

11,40 €/St

B030

10



41436012



41436014







47436009

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.3	7					
polarweiß samt	Aufdruck "EDV" in schwarz	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47436009
polarweiß samt	Aufdruck "EDV" in rot	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47436079
polarweiß samt	Aufdruck "SV" in grün	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47436039
polarweiß samt	Aufdruck "ZSV" in orange	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	47436049
polarweiß samt	Aufdruck "BSV" in orange	Duroplast	10	B030	8,90 €/St	47436069

# EDV

47436022

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q	).7					
rot samt	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47436022
grün samt	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47436003
orange samt	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47436007
orange samt	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	12,40 €/St	47436017



47506002





#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Beschriftungsfeld und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440

- mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVerlängerungskralle zum Aufstecken1913645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q	2.7				
rot samt	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47506002
grün samt	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47506003
orange samt	Duroplast	10	B030	14,60 €/St	47506007



47506015



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck, Beschriftungsfeld und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: 16 A verbindungsklemmen: 16 A varbindungsklemmen: 16 A verbindungsklemmen: 16 A verbi

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
rot samt	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47506015
grün samt	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47506013
orange samt	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47506014
orange samt	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	15,70 €/St	47506024



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Kontroll-LED, Aufdruck, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

- mit Schraub-Liftklemmen - Einsatz farblich gekennzeichnet.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom:

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Ausführung SV, ZSV: nach VDE 0100-710

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/0	Q.7					
rot samt	Aufdruck "EDV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41106015
grün samt	Aufdruck "SV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41106013
orange samt	Aufdruck "ZSV"	Duroplast	10	B030	32,30 €/St	41106014
orange samt	Aufdruck "BSV"	Duroplast	10	B030	33,70 €/St	41106024



41106015









#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Klappdeckel, Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen - mit zufallendem Klappdeckel Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.	7					
polarweiß samt	Aufdruck "EDV" in rot	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	47516059
polarweiß samt	Aufdruck "SV" in grün	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	47516039
polarweiß samt	Aufdruck "ZSV" in orange	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	47516049
polarweiß samt	Aufdruck "BSV" in orange	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	47516099



47516059

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Klappdeckel, Aufdruck, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: - mit Steckklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. Verbindungsklemmen:

VPE PrGr

B030

B030

B030

10

10

10

Preis

17,20 €/St

17,20 €/St

17,20 €/St

Werkstoff

Duroplast

Duroplast

Duroplast

nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Technische Ausführung

Aufdruck "EDV" in rot

Aufdruck "SV" in grün

Aufdruck "ZSV" in orange

Farbe

Berker Q.1/Q.3/Q.7

polarweiß samt

polarweiß samt

polarweiß samt





47526059





polarweiß samt	Aufdruck "BSV" in orange	Duroplast			17,80 €/St					
Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Klappdeckel, Kontroll-LED, Aufdruck, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen										

Nennspannung: Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/0	Q.7					
rot samt	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41516015
grün samt	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41516013
orange samt	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41516014
orange samt	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	33,70 €/St	41516024



41516015











41086089







#### Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz, Beschriftungsfeld und Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Bauart: nach DIN 49440 Überspannungsschutz: nach EN 61643 und VDE 0675-6-11

- mit Schraubklemmen
- mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler
- mit akustischer Fehlermeldung
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	187,60 €/St	41086089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	188,90 €/St	41086086
rot samt	Thermoplast	1	B040	193,20 €/St	41086062



47086089





#### Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter und erhöhtem Berührungsschutz

 Nennspannung:
 250 V AC

 Nennstrom:
 16 A

 Bemessungs-Fehlerstrom:
 30 mA

 Auslösezeit:
 30 ms,

 ≤ 30 ms

Stoßstromfestigkeit: 250 A, 250 A (8/20) µs Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL): 3 kA

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Geprüft: nach VDE 0664 (EN 61008)

- mit Steckklemmen

- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme
- mit Spreizkrallen
- Für den Einsatz in Altanlagen mit Bestandsschutz ohne zusätzliche Schutzauflagen.
- Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B020	177,10 €/St	47086089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B020	181,60 €/St	47086086
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B020	184,10 €/St	47086084



14961909

#### Zentralstück 50 x 50 mm für FI-Schutzschalter

- Achtung! Nur mit Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	14961909
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	14961404
anthrazit matt	Thermoplast	1	B020	6,50 €/St	14961606

280



ab Seite 871

ab Seite 871

6167336084

ab Seite 871



#### Steckdose ohne Schutzkontakt

Verbindungsklemmen:

Berker Q.1/Q.3/Q.7 polarweiß samt

anthrazit samt, lackiert

alu samt, lackiert

250 V AC - mit Steckklemmen

- für Schraubbefestigung

- für Schraubbefestigung

10

Nennspannung: 16 A - 2-polia Nennstrom: - ohne Spreizkrallen Spiegeltiefe: 8 mm

nach IEC 60884-1

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,00 €/St	6167036089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,30 €/St	6167036086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,00 €/St	6167036084



6167036089



#### Steckdose ohne Schutzkontakt mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: - mit Steckklemmen Nennstrom: 16 A - ohne Spreizkrallen Spiegeltiefe: 8 mm

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Werkstoff

Duroplast

Duroplast

Duroplast

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

VPE PrGr Preis Best.Nr. 10 B010 8,40 €/St 6167336089 10 B030 10,60 €/St 6167336086

13,90 €/St

B030



6167336089





#### Steckdose ohne Schutzkontakt mit Schraubklemmen

- mit Schraubklemmen 250 V AC Nennspannung: - 2-polig 16 A Nennstrom: - für Schraubbefestigung 8 mm Spieaeltiefe:

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,00 €/St	6161036089
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,00 €/St	6161036084



6161036089







> ab Seite 871

ab Seite 871

> ab Seite 871



6768766089



#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Spiegeltiefe: 14,5 mm Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

- mit Steckklemmen - 2-polig + Erde - mit Spreizkrallen

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	9,70 €/St	6768766089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	6768766086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	13,90 €/St	6768766084

250 V AC



6765766089







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennstrom: 16 A 14,5 mm Spiegeltiefe: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Nennspannung:

- mit Schraub-Liftklemmen

- 2-polig + Erde - mit Spreizkrallen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	9,70 €/St	6765766089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	6765766086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	13,90 €/St	6765766084



6765106089





#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Leistungsaufnahme: 0,25 W/0,35 VA Ausschalthelligkeit: ≈ 4 lx Lichtstärke (weiß): 0,2 cd Einschalthelligkeit:  $\approx 2 lx$ max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz:

- mit Schraub-Liftklemmen

- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht

lange Lebensdauer der LED
 weißes LED-Licht

integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet

- 2-polig + Erde

- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur

Nachrüstung

- mit Spreizkrallen

 Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
 Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	62,00 €/St	6765106089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,00 €/St	6765106086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,80 €/St	6765106084

282





### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

ab Seite 871

▶ ab Seite 871

ab Seite 871

Nennspannung:250 V AC- mit Schraub-LiftklemmenNennstrom:16 A- 2-polig + ErdeVerbindungsklemmen:nach IEC 60884-1- mit Spreizkrallen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	24,70 €/St	6765096089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765096086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	33,70 €/St	6765096084



6765096089





### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz

und SteckklemmenNennspannung:250 V AC- mit zufallendem KlappdeckelNennstrom:16 A- mit Steckklemmen

Nennstrom:16 A- mit SteckklemmenSpiegeltiefe:14,5 mm- 2-polig + ErdeVerbindungsklemmen:nach IEC 60884-1- mit Spreizkrallen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	17,70 €/St	6768776089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	17,90 €/St	6768776086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	21,80 €/St	6768776084



6768776089





### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

 Nennspannung:
 250 V AC
 - mit zufallendem Klappdeckel

 Nennstrom:
 16 A
 - mit Schraub-Liftklemmen

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 - 2-polig + Erde Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 - mit Spreizkrallen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	17,70 €/St	6765836089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	17,90 €/St	6765836086



6765836089









ab Seite 871

ab Seite 871

> ab Seite 871

ab Seite 871



6768766012



#### Steckdose mit Schutzkontaktstift für spezielle Anwendungen,

**erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen** Nennspannung: 250 V AC

16 A Nennstrom: Spiegeltiefe: 14,5 mm nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

- mit Steckklemmen - 2-polig + Erde - mit Spreizkrallen

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q	).7				
rot samt	Duroplast	10	B030	14,80 €/St	6768766012
grün samt	Duroplast	10	B030	14,80 €/St	6768766013
orange samt	Duroplast	10	B030	14,80 €/St	6768766014



6765096015







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift für spezielle Anwendungen, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen

- 2-polig + Erde Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 - mit Spreizkrallen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/0	Q.7				
rot samt	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765096015
grün samt	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765096013
orange samt	Duroplast	10	B030	29,90 €/St	6765096014



6765116089







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

250 V AC Nennspannung: - 2-poliq + Erde - mit Spreizkrallen Nennstrom: 16 A

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Anfrage.

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6765116089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6765116086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6765116084



6768116089









#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

- 2-polig + Erde - mit Spreizkrallen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen

(max. 24) auf Anfrage.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6768116089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6768116086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6768116084



- mit Schraubklemmen

- für Schraubbefestigung

- 2-polig + Erde - ohne Spreizkrallen

#### Steckdosen-Einsatz mit Schutzkontakt BRITISH STANDARD, abschaltbar, erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

13 A

Verpflichtendes Zubehör Zentralstück für Steckdosen BRITISH STANDARD, abschaltbar Zentralstück für Steckdosen BRITISH STANDARD, abschaltbar

Best.Nr. Seite 3313071404 205 3313071606 205 3313076084 285

**3313076086** 285

ab Seite 871









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	34,00 €/St	53420219
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	35,30 €/St	53420216

#### Zentralstück für Steckdosen BRITISH STANDARD

ab Seite 871

ab Seite 871

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	3313076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	15,00 €/St	3313076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	30,50 €/St	3313076084



3313076089

#### NEMA Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA 5-15 R mit Schraubklemmen

125 V AC - mit Schraubklemmen Nennspannung: Nennstrom:

15 A - 2-polig + Erde - ohne Spreizkrallen

- für Schraubbefestigung - Nicht UL-zertifiziert.

Ft	W-d-t-f	VDE	D-0-	D i -	D. A.N.
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	41,40 €/St	41666089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	45,40 €/St	41666086
alu samt. lackiert	Thermoplast	10	B030	49.90 €/St	41666084



41666089





#### NEMA Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA 5-20 R und Schraubklemmen

ab Seite 871

Nennspannung: Nennstrom:

125 V AC

- mit Schraubklemmen

- 2-polig + Erde - ohne Spreizkrallen

- für Schraubbefestigung

- Nicht UL-zertifiziert.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	46,00 €/St	41686089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	50,00 €/St	41686086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	54,40 €/St	41686084



41686089





### Abdeckungen für Schalter/Taster





#### Wippe

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

16206089



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	3,20 €/St	16206089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	3,75 €/St	16206086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,40 €/St	16206084



#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107100) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
•		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

16206049



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206049
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206046
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206044



#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107100) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

16206059



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206059
anthrazit samt, lackier	t Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206056
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206054



#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Türöffner

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107100) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206069
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206066
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206064



16206069



#### Wippe mit Beschriftungsfeld

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
  Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16266089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,90 €/St	16266086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,40 €/St	16266084



16266089





#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16216089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16216086
alu samt lackiert	Duroplast	10	B030	7 40 €/St	16216084



16216089









#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

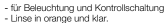
16216079	





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16216079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,10 €/St	16216076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16216074

## Wippe mit Linse und Beschriftungsfeld



- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310











#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel, Linse und Beschriftungsfeld



- Linse in orange und klar.

- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für

Schalter/Taster gewährleistet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,70 €/St	16286079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,20 €/St	16286076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16286074



#### Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H): 54,8 x 42,8 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16966089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,90 €/St	16966086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16966084











#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel, Linse und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H): 54,8 x 42,8 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.- Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310





16966079







#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig  Optionales Zubehör	303303	29
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16226089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16226086
alu samt lackiert	Duroplast	10	B030	7 40 €/St	16226084



16226089



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und orangener Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig  Optionales Zubehör	303303	29
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16246089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	16246086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16246084



16246089





## Abdeckungen für Schalter/Taster





16236089

#### Wippe 2fach

- tur vvippenschalter	
- für Wippentaster und Gruppen-Wippen	taster

	ssend zu rpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Se	rienschalter	3035	106
Se	rientaster	5035	106
Do	ppel-Wechselschalter, getrennte Ein-	303808	32
gai	ngsklemmen		
Se	rientaster, 2 Wechsler	503808	33

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,10 €/St	16236089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,60 €/St	16236086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,00 €/St	16236084



16276089

_		
ı		
ı		
ı	1.7	
ı	> <u>&gt;</u>	
L		

#### Wippe 2fach mit Linse

- für Wippenschalter	
- für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster	
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung	

- Beleuchtung nur durch 1 Glimmaggregat möglich.

- Linse in orange und klar.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Serienschalter	3035	106
Serientaster	5035	106
Doppel-Wechselschalter, getrennte Ein-	303808	32
gangsklemmen		
Serientaster, 2 Wechsler	503808	33

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16276089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16276086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16276084



11466089

#### Zentralstück für Zugschalter/-taster

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zugtaster, Wechsler mit separatem Melde-	395619	36
kontakt		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	11466089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11466086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,80 €/St	11466084



15076089



#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- für zentrale Schließanlagen
   gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder	382610	37
Wechselschalter für Schließzylinder	383620	37
Taster für Schließzylinder	385620	37
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15076084



#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr mit Zeitskala 15 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala - 0-15 min	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Mechanische Zeitschaltuhr, 15 min	2040	56

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16326089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	10,60 €/St	16326086



16326089

#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr mit Zeitskala 120 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala	Passend zu	Best.Nr.	Seite
- 0-120 min	Verpflichtendes Zubehör		
	Mechanische Zeitschaltuhr, 120 min	2041	56

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	7,20 €/St	16336089
anthrazit samt lackiert	Thermoplast	1	B040	10.60 €/St	16336086



16336089





#### Taste für Schalter/Dimmer 1fach

Betriebsspannung: über Einsatz Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schalt-Einsatz 1fach - mit Zweiflächenbedienung 85121100 654 Relais-Einsatz 85121200 654 Tastdimmer (R, L) 85421100 655 Universal-Tastdimmer 1fach 85421200 655 DALI/DSI Steuereinsatz 85421700 656

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	15,80 €/St	85141129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,80 €/St	85141126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	20,80 €/St	85141124



#### Taste für Schalter/Dimmer 2fach

Betriebsspannung:	über Einsatz	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- mit Zweiflächenbedienung pro Serie		Schalt-Einsatz 2fach Universal-Tastdimmer 2fach	85122200 85422100	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	22,60 €/St	85142129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	24,00 €/St	85142126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	29,70 €/St	85142124



#### Bewegungsmelder

≈ 180 s Nachlaufzeit: Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb -5...45 °C 34 mm Betriebstemperatur: Aufbauhöhe:

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange - LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach
- oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655





85342129

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß samt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85341129
anthrazit samt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85341126
alu samt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	89,60 €/St	85341124
2,2 m						
polarweiß samt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,00 €/St	85342129
anthrazit samt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	85,60 €/St	85342126
alu samt lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	89 60 €/St	85342124

ab Seite 872

Best.Nr. Seite

85221100 668



#### IR Bewegungsmelder Komfort

Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min Betriebstemperatur: -5...45 °C Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \text{ lx}$ , Tagbetrieb Aufbauhöhe: 34 mm

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/ Stromstoßschaltungen)

<ul> <li>mit Demontageschu</li> </ul>	t7
---------------------------------------	----

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!

Best.Nr.	Seite
85121100	654
85121200	654
85320100	89
85421100	655
85421200	655
	85121200 85320100 85421100



85341229





85342229

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß samt	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85341229
anthrazit samt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85341226
alu samt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85341224
2,2 m						
polarweiß samt	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	132,50 €/St	85342229
anthrazit samt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	137,00 €/St	85342226
alu samt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	141,20 €/St	85342224

#### Jalousie-Taste

Nachlaufzeit, einstellbar:	0500 s
Jalousie-Laufzeit:	2 min
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit:	≈ 250 ms
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck:	> 0,4 s

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funkund Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Verpflichtendes Zubehör

Jalousie-Einsatz Komfort

Passend zu

- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Δ	
-	
$\nabla$	

85241129



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	86,90 €/St	85241129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	91,50 €/St	85241126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	95,60 €/St	85241124

#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab: 20 Laufzeit: 2 min Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.5 s≈ 24 h Gangreserve: Astrozeitverschiebung: ± 2 h Zufallsgenerator: ± 15 min

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/ -untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb

- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
  mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
  Steuerung über Gerätetasten und
- programmierte Schaltzeiten.
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	668

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seit
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	66



85741129





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	109,00 €/St	85741129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	113,50 €/St	85741126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	117,50 €/St	85741124



▶ ab Seite 854



11376089





#### Zentralstück für Drehdimmer mit Regulierknopf

Achsmaß Ø:

4 mm

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11376089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B040	11,70 €/St	11376086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B040	14,00 €/St	11376084



#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- für Jalousie-Serienschalter/-taster
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16256089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16256086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16256084



16256089

#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör

Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemein- 503404 same Eingangsklemme

107



16446089

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,50 €/St	16446089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	16446086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	11,30 €/St	16446084

#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1080608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1080608400



1080608900



#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter

- Schlüssel in 0-Stellung abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	52,10 €/St	1081608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	54,20 €/St	1081608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	58,70 €/St	1081608400







## Abdeckungen für Jalousieschalter/-taster





1083608900





#### Zentralstück mit Schloss und Tast-Funktion für Jalousie-Schalter

- Schlüssel in 0-Stellung abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	52,10 €/St	1083608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	54,20 €/St	1083608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	58,70 €/St	1083608400

# △ ○ ▽

15066089



#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

mit Aufdruck	Passend zu	Best.Nr.	Seite
für Schließzylinder	Verpflichtendes Zubehör		
für zentrale Schließanlagen	Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für	Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder	382120	114
die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.	Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder	382210	114
	Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383110	114
	Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383120	115
	Optionales Zubehör		
	Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15066089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15066086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15066084



#### Temperaturregler mit Display, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert

ab Seite 861

ab Seite 861

ab Seite 861

230 V AC Nennspannung: 10 mA ... 10 (4) A Schaltstrom: Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Leistungsaufnahme: Schalt-Temperaturdifferenz: Einstellbereich Fußbodentemperatur: 10...40 °C

Einstellbereich Raumtemperatur:

Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]:

Nennspannung:

- mit selbstlernender Heizkurve - bei Fußbodenheizung Regelung mittels Raumund/oder Fußbodentemperatur möglich max. 4 A für Raum- und Fußbodenheizungen ≈ 1,2 W - für Heiz- oder Kühlbetrieb ≈ 0.5 K - Neutralleiter erforderlich!

> Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Temperaturfühler (33 kΩ) 161 825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	258,20 €/St	20446089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	263,40 €/St	20446086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	264,30 €/St	20446084

5...30 °C

≈ 10



20446089





#### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung mit Wippschalter und externem Temperaturfühler

Nennspannung: 230 V AC - Neutralleiter erforderlich!

Schaltstrom: 10 A Schalt-Temperaturdifferenz: ≈1 K Einstellbereich Fußbodentemperatur: 10...50 °C Einstellbereich Raumtemperatur: 5...30 °C

Nachtabsenkung: ≈ 5 K Fühler-Leitungslänge: 4 m

z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung

- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung

- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	185,10 €/St	20346089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	189,00 €/St	20346086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	191,50 €/St	20346084



20346089







#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück und Wippschalter, für Heiz- oder Kühlbetrieb

230 V AC - für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb

Schalt-Temperaturdifferenz: - Regelbereich der Temperatur einstellbar ≈ 0,5 K

- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler Schaltstrom "Heizen": 5 A

Schaltstrom "Kühlen": - mit thermischer Rückführung 2 A - Neutralleiter erforderlich! 5 / 30 °C Temperaturbereich:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	94,60 €/St	20296089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	98,60 €/St	20296086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	20296084



20296089



ab Seite 861

ab Seite 861

ab Seite 861



20266089



#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück, für Heiz- oder Kühlbetrieb

250 V AC - für Heiz- oder Kühlbetrieb Nennspannung:

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0.5 K - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen Schaltstrom "Heizen": 10 A Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Schaltstrom "Kühlen": - Wird die eingestellte Temperatur erreicht, 4 A wechselt der Kontakt. 5 A

- Neutralleiter erforderlich! Schaltstrom "Kühlen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ ": 2 A 5...30 °C Temperatur:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,40 €/St	20266089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	94,30 €/St	20266086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	97,00 €/St	20266084

20306089





#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück und Wippschalter

- mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 10 A - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung Schalt-Temperaturdifferenz: - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen ≈ 0,5 K mit thermischer RückführungNeutralleiter erforderlich! Nachtabsenkung: ≈ 4 K Schaltstrom "Heizen": 10 A - Wird die eingestellte Temperatur erreicht, Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \phi = 0.6$ : 4 A öffnet der Kontakt. 5...30 °C

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	89,00 €/St	20306089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,00 €/St	20306086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	95,60 €/St	20306084



20316089





#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück, 24 V AC/DC und Wippschalter

24 V AC/DC Nennspannung: Schaltstrom: 10 A~/4 A= Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K

Nachtabsenkung: Schaltstrom "Heizen":

Temperatur:

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Temperatur:

- mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen

- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung  $\approx 4 \text{ K}$ 10 A

- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	99,70 €/St	20316089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,60 €/St	20316086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20316084

4 A 5...30 °C



16216009





#### Wippe mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für KontrollschaltungOder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.
- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16216009



#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
ohne 0-Stellung: 2-1-3					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1084608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1084608400
mit 0-Stellung: 0-1-2-3	i.				
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1096608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1096608400



1084608900







1096608900

## Kommunikation-/Multimediatechnik



- Hinweise auf passende Fremdhersteller-Artikel siehe Kapitel Kommunikations-/ Multimediatechnik



#### 10336089

#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	4500	482
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	4544	482
Lautsprecher-Anschlussdose	4572	489
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	4573	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	4588	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10336089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10336086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10336084

14076089

#### Zentralplatte für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- auch für WLAN Access-Points
  mit 45° Schrägauslass

Passend zu Best.Nr. Verpflichtendes Zubehör	Seite
UAE Steckdose 8-polig, Cat.3 4538	483
UAF Steckdose 8-polia geschirmt. Cat 6A iso4586	484

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	14076084



14096089

#### Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- mit 45° Schrägauslass

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
UAE Steckdose 8/8-polig, Cat.3	4539	485
UAF Steckdose 8/8-polig geschirmt Cat 6A i	so4587	486

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	14096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10.50 €/St	14096084



#### Zentralstück mit Staubschutzschieber und Beschriftungsfeld

- für Tragplatten mit farbiger Aufnahme 1fach, Best.-Nr. 4540 .. und 454201, siehe Kommunikations-/Multimediatechnik

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Tragplatte mit roter Aufnahme 1fach	454001	147
für Modular Jack		
Tragplatte mit weißer Aufnahme 1fach	454002	147
für Modular Jack		
Tragplatte mit grüner Aufnahme 1fach	454004	147
für Modular Jack		
Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 1fach	454201	147
für Modular Jack		

Seite	
147	
147	
147	
147	



11706089

Licht Flur	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	8,60 €/St	11706089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11706086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	15,80 €/St	11706084

#### Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern und Beschriftungsfeld

 für Tragplatten mit farbigen Aufnahmen 2fach, Best.-Nr. 4541 .. und 454202, siehe Kommunikations-/Multimediatechnik

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Tragplatte mit roter Aufnahme 2fach für Modular Jacks	454101	149
Tragplatte mit grüner Aufnahme 2fach für Modular Jacks	454104	149
Tragplatte mit weißer Aufnahme 2fach für Modular Jacks	454105	149
Tragplatte mit brauner Aufnahme 2fach für Modular Jacks	454107	149
Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 2fach für Modular Jacks	454202	149



11816089



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	9,70 €/St	11816089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11816086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	18,00 €/St	11816084

#### Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

- mit 30° Schrägauslass
- für Mini-Com Lichtwellenleiter-Module
- für Mini-Com Jacks Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig
- für Mini-Com Blindmodule 1fach
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Mini Jack 8-polig geschirmt, Cat.6	1985	537
Blind Modul	1990	538
Cinch Modul Video	1992	538
S-Video Modul	1993	538
VGA Modul	1994	538



14271909

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14271909

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Einzelmodule

- für LWL-Module
- mit 30° Schrägauslass
- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



14721909

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14721909

301





14611909

14631909

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Doppelmodul

- für LWL-Module
- mit 30° Schrägauslass
- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14611909

#### Zentralplatte 2fach für AMP Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 20,7 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.
- für AMP LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
- mit 30° Schrägauslass
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect Cat.3, Cat.5, Cat.5e und Cat.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14631909



14641909

#### Zentralplatte 2fach für Krone Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 19,4 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.
- für Krone LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks

- für 3M LWL-Kupplungen Volition
   mit 30° Schrägauslass
   Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- für Krone Modular Jacks Cat.5, Cat.5e und Cat.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	14641909



14921909

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Simplex ST

- für 2 LWL-Kupplungen
- mit 30° Schrägauslass
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14921909



14801909

302

#### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Duplex SC

- 1 Öffnung ausbrechbar
- für 1 oder 2 LWL-Kupplungen mit 30° Schrägauslass
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	14801909



#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330

- mit ausbrechbarem SAT-Eingang

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	12036089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12036086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	12036084



12036089

#### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (Ankaro)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

 Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14841909



14841909

#### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (Hirschmann)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

 Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	14831909



14831909

#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 18,8 mm

Schraubenabstand:

36 mm

- mm
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

- mit Ausschnitt Ø 18,8 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör
  Potenzialausgleich-Einbaubuchse 4604 644

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14311909



14311909

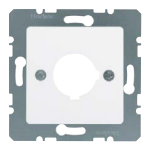
#### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Schraubenabstand: Einbauöffnung:

36 mm nach IEC 60947-5-1 - Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

- mit Ausschnitt Ø 22.5 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	14321909
gelb glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	15,50 €/St	143207



14321909





#### Zwischenring für Zentralplatte

- Beschriftungsfeld einrastbar

- Auch für weitere Zentralstücke 50 x 50 mm anderer Hersteller nach DIN 49075 Teil 1 und 2 geeignet.

Die Verwendung des Beschriftungsfeldes ist meistens möglich.

Passend zu
Optionales Zubehör
Beschriftungsfeld für Zwischenring

Best.Nr. Seite

1905.. 304

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11096084

## 19050069

#### Beschriftungsfeld für Zwischenring

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q	.1/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050069
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050002



#### Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm

Für Zentralstück: nach DIN 49075

- Achtung! Nicht für Berker Zentralplatten geeignet.

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11096079
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11096076
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11096074



#### Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose

- 1 Öffnung ausbrechbar

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	11966089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11966086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	11966084



#### Zentralplatte für XLR Steckverbinder D-Serie

Schraubenabstand (waagerecht/senkrecht): Ausschnitt  $\emptyset$ :

19 / 24 mm 23,6 mm - Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Kunststoff/Metall	10	B010	8,40 €/St	14121909



.1 | Q.3 | G insätze



#### VGA Anschlussdose, Buchsen Mini-D-Sub

ab Seite 867

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz

max. 1280 x 1024 px Auflösung:

- mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse

- mit Geradeauslass - S-VGA kompatibel

- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315406089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315406086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58,60 €/St	3315406084





#### VGA Anschlussdose, Buchse Mini-D-Sub, rückseitig mit Schraub-Liftklemmen

> ab Seite 867

Frequenzbereich Video: Auflösung:

max. 160 MHz - mit Geradeauslass max. 1280 x 1024 px - mit Schraub-Liftklemmen

- S-VGA kompatibel

- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	53,20 €/St	3315416089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315416086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	58.60 €/St	3315416084



3315416089





#### 3 x Cinch/S Video Anschlussdose

▶ ab Seite 867

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz Frequenzbereich Video:

max. 160 MHz

- mit Geradeauslass
- vergoldete Kontakte2 Cinch Doppelbuchsen für Audioanschluss (rot, weiß)
- S-Video Doppelbuchse
- 1 Cinch Doppelbuchse für Videoanschluss (gelb)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	106,40 €/St	3315326089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315326086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	111,70 €/St	3315326084



3315326089

S-Video CINCH

#### USB/3,5 mm Audio Anschlussdose

> ab Seite 867

Frequenzbereich Audio:

20 Hz...20 kHz

- mit Geradeauslass
- Klinken Doppelbuchse vergoldet 3,5 mm, Stereo
- USB Doppelbuchse Typ A, USB 3.0 fähig

Farbe	Übertragungsrate USB	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	70,00 €/St	3315396089
anthrazit samt, lackiert	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	72,20 €/St	3315396086
alu samt, lackiert	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	75,30 €/St	3315396084



3315396089



#### Kommunikation-/Multimediatechnik



▶ ab Seite 867



3315426089



#### High Definition Anschlussdose, rückseitig mit gerader Buchse

Frequenzbereich (vertikal): 50...85 Hz max. 8,16 Gbit/s - 19-polig Übertragungsrate: Auflösung: max. 1920 x 1080 px

- mit Geradeauslass

- vergoldete Kontakte

- mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	10	B010	121,50 €/St	3315426089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315426086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	126,90 €/St	3315426084

#### High Definition Anschlussdose, rückseitig mit 90° angewinkelter Buchse

▶ ab Seite 867

Frequenzbereich (vertikal): Übertragungsrate: Auflösung:

50...85 Hz - mit Geradeauslass max. 8,16 Gbit/s - 19-polig max. 1920 x 1080 px

- vergoldete Kontakte - mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)





3315436089





#### LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

▶ ab Seite 851

ab Seite 851

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar- Lichtfarbe kaltweiß

über separaten Schalter schaltbar
zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörTolie für LED-Signallicht1905...304

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	90,90 €/St	29536089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29536086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29536084



29536089



#### LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W Anzahl LED-Lampen: 4 Leiterquerschnitt: 2,5 mm² Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar

- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten
- Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

**Optionales Zubehör** Folie für LED-Signallicht

- Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale,
- max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.

  Passend zu

  Best.Nr. Seite

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1	B040	101,10 €/St	29516089
1	B040	106,60 €/St	29516086

B040



29516089



#### LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

➤ ab Seite 851

1905..

304

29516084

Nennspannung: 230 V AC Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W Anzahl LED-Lampen: 4

Werkstoff

Kunststoff/Metall

Kunststoff/Metall

Kunststoff/Metall

Berker Q.1/Q.3/Q.7
polarweiß samt

anthrazit samt, lackiert

alu matt, lackiert

 $\begin{array}{ll} \mbox{Leiterquerschnitt:} & 2,5 \ \mbox{mm}^2 \\ \mbox{Umgebungstemperatur:} & -5...40 \ \mbox{°C} \end{array}$ 

- über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar- zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung

113,40 €/St

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVFolie bi-color für LED-Signallicht-Einsatz1905...304

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	101,10 €/St	29526089
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29526086
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29526084



29526089







168050

#### LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7, 1fach

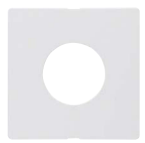
Nennspannung: Leitungslänge:

230 V ≈ 6 cm

- Klemmbefestigung- Helligkeit über Schiebeschalter in 2 Stufen einstellbar
- Zusatznutzen durch Kombination von 230 V Einsätzen mit einem Orientierungslicht oder Ambientebeleuchtung
- für Beleuchtung des Bereiches unterhalb des Rahmens
- ("Downlight")
   LED nicht austauschbar

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach	10116104	342
Rahmen 1fach	10116106	342
Rahmen 1fach	10116109	342
Rahmen 1fach	10116120	343
Rahmen 1fach	10116130	343

Bezeichnung	Farbe	Stromaufnahme	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7							
LED-Modul für Corona-Beleuchtung	transparent	max. 5 mA	Kunststoff	1	B040	51,70 €/St	168050
LED-Modul für Downlight-Beleuchtung	transparent	max. 6 mA	Kunststoff	1	B040	44,80 €/St	168055



11246089

#### Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø: 27,2 mm - Zentralstück für Steckbefestigung

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Drucktaster/Lichtsignal E10	5101	207

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	3,90 €/St	11246089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,10 €/St	11246086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,20 €/St	11246084



11986089



#### Zentralstück für Lichtsignal E14

- für Schraubbefestigung gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11986089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,60 €/St	11986086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,60 €/St	11986084



#### Blindverschluss mit Zentralstück, ohne Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Zentralstück für Steckbefestigung
- ohne Spreizkrallen

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310





10096089





#### Blindverschluss mit Zentralstück, mit Sockel und Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Spreizkrallen
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310





6710096089





#### Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar

- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt
- mit Abdeckstopfen für Anschraubung für Schraubbefestigung
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- platzsparend für z. B. Relais
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 310



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	20	B010	11,50 €/St	10096079
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	13,70 €/St	10096076
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	16,60 €/St	10096074







#### Zentralstück mit Kabelauslass

- für Schraubbefestigung - mit einem Auslass unten

Seite Passend zu Best.Nr. Verpflichtendes Zubehör Kabelauslass mit geringer Einbautiefe 4468 494 4470 Kabelauslass 163

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	5,00 €/St	10196089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10196086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,50 €/St	10196084



10196089





10107200

#### Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Zentralstück für Lichtsignal E14	1167	388
Zentralstück für Lichtsignal E14	1198	308
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem	47516	274
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem	47517	352
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld,	47527	353

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107200







10107100

#### Dichtungsset für Schalter/Taster

- mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Passend zu	Best.Nr.	Seite
	Optionales Zubehör		
	Wippe	1405	362
	Wippe für mehrpolige Schalter	1417	364
	mit Aufdruck "0" und Linse		
	Wippe für mehrpolige Schalter	1425	363
	mit Aufdruck "0"		
	Wippe für Schalter/Taster	1426	362
	mit Beschriftungsfeld		
	Wippe für mehrpolige Schalter	1622	289
	mit Aufdruck 0"		

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107100





#### Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster

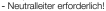
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4.45 €/St	10107000



#### Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

Nennspannung: 230 V AC 10 A /230 V AC1 Schaltstrom: Leistungsaufnahme: < 0,2 W Kartenbreite: max. 55 mm Kartenstärke: 0,8...1,2 mm Induktive Last bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 230 V Glüh- und Halogenlampen: max. 6 A 1500 W 1500 VA konventionelle Trafos: 1500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1500 W Kompaktleuchtstofflampen: 500 W Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: 0, 15, 30, 60 s Betriebstemperatur: -5...50 °C 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> Schraubklemmen (max.): Einbautiefe: 32 mm

- beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard
- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nachlaufzeit
- für Beleuchtung
- mit potenzialfreiem Kontakt





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	1	B040	73,60 €/St	16406099
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	79,30 €/St	16406096
alu samt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16406094

#### Zentralstück mit Aufdruck für Taster Hotelcard und orangener Linse

Kartenbreite:	max. 54 mm	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Kartenstärke:	0,51,4 mm	Verpflichtendes Zubehör		
		Taster für Hotelcard	5051	80
- Anderer Aufdruck auf Anfrage!		Taster, Öffner + Schließer für Hotelcard	505201	80
		Taster, Wechsler für Hotelcard	505601	80

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	51,30 €/St	16406089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16406086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	59,10 €/St	16406084



16406089







## 47446049











#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, abtastbares Symbol, erhöhter Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar

- mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Varlängerungekralle zum Aufetecken	1013	645

Farbe	Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	Duroplast		10	B010	17,20 €/St	47446049



16616049





#### Wippe mit Führung für Mundstab und Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- Klemmbefestigung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	10,10 €/St	16616049



16516049







#### Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und oranger Linse

in Anlehnung an DIN 18040 Barrierefreies Bauen:

- Klemmbefestigung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516049



16516059







#### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und oranger Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - Klemmbefestigung 5031.. Taster 133 - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Taster, Öffner + Schließer 503203 133 für Wipptaster beleuchtet 5036 Taster, Wechsler 133 - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Optionales Zubehör Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet. 10107100 Dichtungsset für Schalter/Taster 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516059



#### Wippe mit abtastbarem Symbol Türöffner und oranger Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Taster Klemmbefestigung
 für Beleuchtung und Kontrollschaltung
 für Wipptaster beleuchtet 133 5031.. 503203 5036 Taster, Öffner + Schließer Taster, Wechsler 133 133 - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet. Optionales Zubehör Dichtungsset für Schalter/Taster 10107100 310

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.		
Berker Q.1/Q.3/Q.7							
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516069		



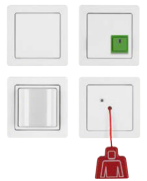
16516069



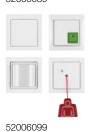








#### 52006089



#### Notruf-Set mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

- Set bestehend aus:
- Zugtaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5202.
- Lichtsignal mit Rahmen, Best.-Nr. 5203.
- Abstelltaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5201..
- Netzteil mit Rahmen, Best.-Nr. 5204..

24 V DC -5...40 °C

- Abstellen des Notrufes über Abstelltaster am Notfallort
- akustische und visuelle Signalisierung eines Notrufes am Lichtsignal nach Betätigung des Zugtasters
- Spannungsversorgung über Netzteil mit 24 V DC
   Zentralstücke für Steckbefestigung
- Überwachung rufauslösender Geräte auf Drahtbruch
- Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar
   akustischer Rufton am Lichtsignal zuschaltbar
- mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	344,50 €/St	52006089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	344,50 €/St	52006099



#### Ruftaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C - als Erweiterung für das Notruf-Set

- mit Beruhigungslampe
- mit roter Ruftaste mit Linse
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Zusätzlicher Ruftaster, um z. B. in einem zweiten Raum oder an einer weiteren Stelle im Raum eine Bedienstelle zur Auslösung eines Notrufes bereitzustellen.





52066089



52066099

#### Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen

Betriebsspannung:

Leitungslänge zum Lichtsignal: Betriebstemperatur:

24 V DC max. 500 m -5...40 °C

- als Erweiterung für das Notruf-Set
- mit gelber Abstelltaste
- mit grüner Anwesenheitstaste
  - mit visuellem und akustischem Alarmgeber
  - Zentralstück für Steckbefestigung
  - mit Schraubklemmen
  - Dienstzimmer-Einheit, um z. B. einen Notruf zusätzlich in einem Dienstzimmer oder einer Zentrale anzuzeigen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	123,40 €/St	52056089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	123,40 €/St	52056099



52056089



52056099



#### Zugtaster mit Rahmen

- mit Zugschnur und Knauf - mit Beruhigungslampe 24 V DC Betriebsspannung: -5...40 °C Betriebstemperatur:

- Zentralstück für Steckbefestigung - für Wand- und Deckenmontage

- mit Schraubklemmen

- Zum Auslösen eines Notrufes in Notfallsituationen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	47,70 €/St	52026089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	47,70 €/St	52026099



52026089



52026099

#### Abstelltaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C

- mit grüner Abstelltaste
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit SchraubklemmenZum Abstellen des Alarmsignals (Lichtsignal) nach Eintreffen am Notfallort.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	51,40 €/St	52016089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	51,40 €/St	52016099



52016089



52016099

#### Lichtsignal mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C

- Zentralstück für Steckbefestigung

  - Rufton-Erhaltung bei Spannungsausfall und -wiederkehr
     mit potenzialfreiem Relaiskontakt zur Rufton-Weiterleitung, z. B. an Telefonwählgerät

  - mit 4 roten LEDs - Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar
  - akustischer Rufton am Lichtsignal zuschaltbar
  - mit Schraubklemmen
  - Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.
  - Zur visuellen und akustischen Alarmierung in Notfallsituationen.
  - Achtung: Gerät unbedingt an gut einsehbarer Stelle installieren.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	185,00 €/St	52036089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	185,00 €/St	52036099



52036089



52036099





52046089





52046099

#### Netzteil mit Rahmen

Betriebsspannung: Eingangsspannung: Eingangsstrom: Ausgangsspannung: Ausgangsstrom: Betriebstemperatur: 24 V DC 100...240 V AC max. 180 mA 24 V DC max. 250 mA -5...40 °C

- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.
   Für die Spannungsversorgung der Notruf-Systemkomponenten mit 24 V DC.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1				
polarweiß samt	1	B010	60,50 €/St	52046089
Berker Q.3				
polarweiß samt	1	B010	60,50 €/St	52046099



#### 14031909

#### Zentralplatte für Potenzialausgleich-Steckdose

Für Doppel-Potenzialausgleich-Steckdose: nach DIN 42801

- mit Aufdruck

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Potenzialausgleich-Steckdose	1061	644
Zwischenring für Zentralplatte	11091909	757

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt/samt	Thermoplast	10	B040	4,90 €/St	14031909

316



Q.1 | Q.3 | Q.7 Einsätze

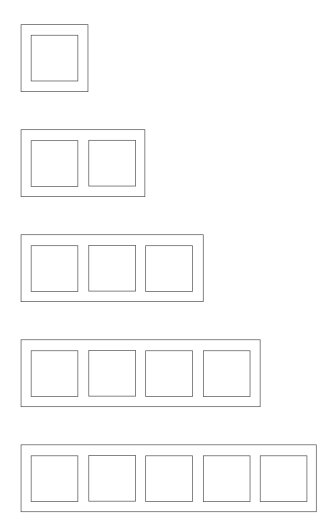
# Berker Q.1 Rahmen

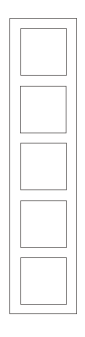
Der Rahmen macht den Unterschied. Q.1 und Q.3 sind Schwesterprogramme und die Auswahl an Zentralstücken ist für beide identisch. Was sie unterscheidet, sind Design und optische Anmutung der Rahmen. Der Q.1 mit seinen abgerundeten Ecken steht dabei für einen weicheren Look – erhältlich in Polarweiß, Anthrazit und Rot. Mit Aufputz-Rahmen in den gleichen Farben können Unterputzapparate auch für die Aufputz-Installation verwendet werden – auf Wunsch auch mit selbstverlöschender Bodenplatte.



10	Seite
Berker Q.1 Rahmen	322

# Berker Q.1 Produktbeispiele





## **Abmessungen**

Rahmen 1fach B 80,5 x H 80,5 mm, 1fach

Rahmen 2-5fach, waagerecht B 151,5 x H 80,5 mm, 2fach B 222,5 x H 80,5 mm, 3fach B 293,5 x H 80,5 mm, 4fach B 364,5 x H 80,5 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach, senkrecht H 151,5 x B 80,5 mm, 2fach H 222,5 x B 80,5 mm, 3fach H 293,5 x B 80,5 mm, 4fach H 364,5 x B 80,5 mm, 5fach













Q.1 | Q.3 | Q Rahmen











#### Rahmen

#### Kunststoff, samt

polarweiß ähnlich RAL 9010\*
anthrazit, lackiert alu matt lackiert rot ähnlich RAL 3003
grün ähnlich RAL 6029
orange ähnlich RAL 2003

#### \* Hinweis:

Unsere Wippen, die aus dem Werkstoff Duroplast hergestellt werden, mit Ausnahme von bedrucken und lackierten Bereichen und Linsen, besitzen laut dem Prüfbericht 4207318-01 des Institutes Fresenius eine antibakterielle Wirkung. Diese wurde in Anlehnung an die Prüfungen ISO22196 und JIS-Z-2801 nachgewiesen und bestätigt. Das Prüfprotokoll kann bei Bedarf angefordert werden.

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, samt

polarweiß ähnlich RAL 9010
anthrazit, lackiert alu matt lackiert ört ähnlich RAL 3003
grün ähnlich RAL 6029
orange ähnlich RAL 2003









ab Seite 913

> ab Seite 913

ab Seite 913

ab Seite 913



10116089



#### Rahmen, polarweiß samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 1010.. 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
polarweiß samt	1fach	Duroplast	10	B010	5,80 €/St	10116089
polarweiß samt	2fach	Duroplast	10	B010	7,90 €/St	10126089
polarweiß samt	3fach	Duroplast	2	B010	14,10 €/St	10136089
polarweiß samt	4fach	Duroplast	2	B010	22,90 €/St	10146089
polarweiß samt	5fach	Duroplast	2	B010	34,80 €/St	10156089



10116086



#### Rahmen, anthrazit samt, lackiert

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	1010	390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
anthrazit samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	10116086
anthrazit samt, lackiert	2fach	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	10126086
anthrazit samt, lackiert	3fach	Duroplast	2	B030	15,30 €/St	10136086
anthrazit samt, lackiert	4fach	Duroplast	2	B030	24,60 €/St	10146086
anthrazit samt, lackiert	5fach	Duroplast	2	B030	37,40 €/St	10156086



10116084



#### Rahmen, alu samt, lackiert

- für senkrechte und waagerechte Montage
- für senkrechte und waagerechte Montage
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	1010	300	

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
alu samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	9,40 €/St	10116084
alu samt, lackiert	2fach	Duroplast	10	B030	14,40 €/St	10126084
alu samt, lackiert	3fach	Duroplast	2	B030	23,50 €/St	10136084
alu samt, lackiert	4fach	Duroplast	2	B030	38,20 €/St	10146084
alu samt, lackiert	5fach	Duroplast	2	B030	58,00 €/St	10156084



10116062



#### Rahmen, rot samt

- zum Hervorheben besonderer Schalter, Steckdosen etc.

- für senkrechte und waagerechte Montage
  Klemmbefestigung
  Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	1010	390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
rot samt	1fach	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	10116062
rot samt	2fach	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	10126062
rot samt	3fach	Duroplast	2	B030	15,30 €/St	10136062
rot samt	4fach	Duroplast	2	B030	24,60 €/St	10146062
rot samt	5fach	Duroplast	2	B030	37,40 €/St	10156062



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß samt

- Klemmbefestigung für senkrechte Montage
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
polarweiß samt	1fach	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	10116019
polarweiß samt	2fach senkrecht	Duroplast	10	B010	14,10 €/St	10126019
polarweiß samt	3fach senkrecht	Duroplast	10	B010	23,80 €/St	10136019
polarweiß samt	4fach senkrecht	Duroplast	2	B010	35,80 €/St	10146019
polarweiß samt	5fach senkrecht	Duroplast	2	B010	51,30 €/St	10156019
polarweiß samt	2fach waagerecht	Duroplast	10	B010	14,10 €/St	10226019
polarweiß samt	3fach waagerecht	Duroplast	10	B010	23,80 €/St	10236019
polarweiß samt	4fach waagerecht	Duroplast	2	B010	35,80 €/St	10246019
polarweiß samt	5fach waagerecht	Duroplast	2	B010	51,30 €/St	10256019



10116019

▶ ab Seite 913

> ab Seite 913

> ab Seite 913



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, anthrazit samt, lackiert

- Klemmbefestigung
   für senkrechte Montage
   Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
anthrazit samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	9,20 €/St	10116016
anthrazit samt, lackiert	2fach senkrecht	Duroplast	10	B030	14,90 €/St	10126016
anthrazit samt, lackiert	3fach senkrecht	Duroplast	10	B030	24,40 €/St	10136016
anthrazit samt, lackiert	4fach senkrecht	Duroplast	2	B030	36,90 €/St	10146016
anthrazit samt, lackiert	5fach senkrecht	Duroplast	2	B030	52,70 €/St	10156016
anthrazit samt, lackiert	2fach waagerecht	Duroplast	10	B030	14,90 €/St	10226016
anthrazit samt, lackiert	3fach waagerecht	Duroplast	10	B030	24,40 €/St	10236016
anthrazit samt, lackiert	4fach waagerecht	Duroplast	2	B030	36,90 €/St	10246016
anthrazit samt, lackiert	5fach waagerecht	Duroplast	2	B030	52,70 €/St	10256016



10116016



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, alu samt, lackiert

- für senkrechte MontageKlemmbefestigungBeschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
alu samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	12,50 €/St	10116014
alu samt, lackiert	2fach senkrecht	Duroplast	10	B030	20,50 €/St	10126014
alu samt, lackiert	3fach senkrecht	Duroplast	10	B030	32,90 €/St	10136014
alu samt, lackiert	4fach senkrecht	Duroplast	2	B030	50,60 €/St	10146014
alu samt, lackiert	5fach senkrecht	Duroplast	2	B030	73,60 €/St	10156014
alu samt, lackiert	2fach waagerecht	Duroplast	10	B030	20,50 €/St	10226014
alu samt, lackiert	3fach waagerecht	Duroplast	10	B030	32,90 €/St	10236014
alu samt, lackiert	4fach waagerecht	Duroplast	2	B030	50,60 €/St	10246014
alu samt, lackiert	5fach waagerecht	Duroplast	2	B030	73,60 €/St	10256014



10116014





▶ ab Seite 913

Best.Nr. Seite

745



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß samt

Passend zu

- für senkrechte Montage KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Rahmen geeignet. Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler 75663729 744 Tastsensor 5fach mit Temperaturregler 75665729

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
polarweiß samt	mit großem Ausschnitt	Duroplast	10	B010	7,90 €/St	13096089



13096086

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, anthrazit samt, lackiert

> ab Seite 913

für senkrechte MontageKlemmbefestigungNicht für Aufputz-Rahmen geeignet. Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör 75663726 744 Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler 75665726 745

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
anthrazit samt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	13096086



### Rahmen mit großem Ausschnitt, alu samt, lackiert

▶ ab Seite 913

- für senkrechte MontageKlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1						
alu samt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Duroplast	10	B030	14,40 €/St	13096084



13096084

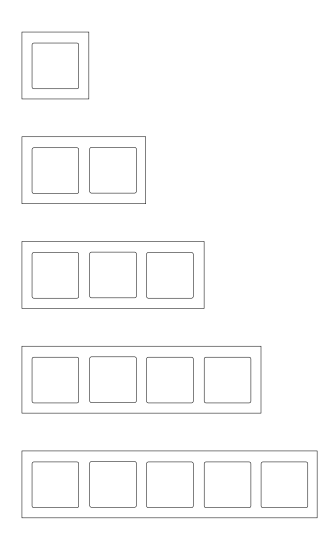
# Berker Q.3 Rahmen

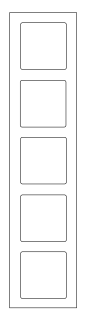
Ganz anders als das Schwesterprogramm: Wo der Q.1 eher weiche Konturen hat, setzt der Q.3 auf eine klare Kante. Durch die rechtwinkligen Einfassungen harmonieren seine Rahmen hervorragend mit der Architektur moderner Gebäude. Und eignen sich perfekt für die Installation im Brüstungskanal. Angeboten werden die Rahmen des Q.3 in Polarweiß oder Anthrazit sowie in den Varianten 1fach bis 5fach und mit großem Ausschnitt. Eine Auswahl polarweißer Rahmen ist auch mit Beschriftungsfeld erhältlich.



10	Seite
Berker Q.3 Rahmen	330
Aufputzgehäuse	333

# Berker Q.3 Produktbeispiele





## **Abmessungen**

Rahmen 1fach B 80,5 mm x H 80,5 mm, 1fach

Rahmen 2-5fach, waagerecht B 151,5 x H 80,5 mm, 2fach B 222,5 x H 80,5 mm, 3fach B 293,5 x H 80,5 mm, 4fach B 364,5 x H 80,5 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach, senkrecht H 151,5 x B 80,5 mm, 2fach H 222,5 x B 80,5 mm, 3fach H 293,5 x B 80,5 mm, 4fach H 364,5 x B 80,5 mm, 5fach



























### Rahmen

#### Kunststoff, samt

polarweiß ähnlich RAL 9010\*
anthrazit, lackiert alu matt lackiert rot ähnlich RAL 3003
grün ähnlich RAL 6029
orange ähnlich RAL 2003

#### \* Hinweis

Unsere Wippen, die aus dem Werkstoff Duroplast hergestellt werden, mit Ausnahme von bedrucken und lackierten Bereichen und Linsen, besitzen laut dem Prüfbericht 4207318-01 des Institutes Fresenius eine antibakterielle Wirkung. Diese wurde in Anlehnung an die Prüfungen ISO22196 und JIS-Z-2801 nachgewiesen und bestätigt. Das Prüfprotokoll kann bei Bedarf angefordert werden.

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, samt

polarweiß ähnlich RAL 9010
anthrazit, lackiert alu matt lackiert ort ähnlich RAL 3003
grün ähnlich RAL 6029
orange ähnlich RAL 2003









ab Seite 913

> ab Seite 913

ab Seite 913



10116099



#### Rahmen, polarweiß samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Diabturage at file Cabling alaskalter/ tester	1010	200

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
polarweiß samt	1fach	Duroplast	10	B010	5,80 €/St	10116099
polarweiß samt	2fach	Duroplast	10	B010	7,90 €/St	10126099
polarweiß samt	3fach	Duroplast	2	B010	14,10 €/St	10136099
polarweiß samt	4fach	Thermoplast	2	B010	22,90 €/St	10146099
polarweiß samt	5fach	Thermoplast	2	B010	34,80 €/St	10156099

10116096



#### Rahmen, anthrazit samt, lackiert

- für senkrechte und waagerechte Montage

Klemmbefestigung
 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
anthrazit samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	10116096
anthrazit samt, lackiert	2fach	Duroplast	10	B030	8,80 €/St	10126096
anthrazit samt, lackiert	3fach	Duroplast	2	B030	15,30 €/St	10136096
anthrazit samt, lackiert	4fach	Thermoplast	2	B030	24,60 €/St	10146096
anthrazit samt, lackiert	5fach	Thermoplast	2	B030	37,40 €/St	10156096



10116094



#### Rahmen, alu samt, lackiert

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 1010.. 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
alu samt, lackiert	1fach	Duroplast	10	B030	9,40 €/St	10116094
alu samt, lackiert	2fach	Duroplast	2	B030	14,40 €/St	10126094
alu samt, lackiert	3fach	Duroplast	2	B030	23,50 €/St	10136094
alu samt, lackiert	4fach	Thermoplast	2	B030	38,20 €/St	10146094
alu samt, lackiert	5fach	Thermoplast	2	B030	58,00 €/St	10156094



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß samt

- auch geeignet für KabelkanäleKlemmbefestigung
- für waagerechte Montage
- Bei den Einsätzen mit Best.-Nr. 4522, 4523, 4593, 4594 ist die Montage des Beschriftungsfeldes auf dem Tragring nicht möglich. Hierfür kann das Beschriftungsfeld in der Aussparung des Rahmens arretiert werden.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Nach Demontage des Rahmens verbleibt das Beschriftungsfeld am Einsatz.



10516099



ab Seite 913

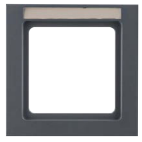
▶ ab Seite 913

ab Seite 913

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
polarweiß samt	1fach	Thermoplast	10	B010	8,90 €/St	10516099
polarweiß samt	2fach senkrecht	Thermoplast	10	B010	14,10 €/St	10526099
polarweiß samt	3fach senkrecht	Thermoplast	10	B010	23,80 €/St	10536099
polarweiß samt	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	35,80 €/St	10546099
polarweiß samt	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	51,30 €/St	10556099
polarweiß samt	2fach waagerecht	Thermoplast	10	B010	14,10 €/St	10226099
polarweiß samt	3fach waagerecht	Thermoplast	10	B010	23,80 €/St	10236099
polarweiß samt	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	35,80 €/St	10246099
polarweiß samt	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	51,30 €/St	10256099

#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, anthrazit samt

- auch geeignet für Kabelkanäle
- für senkrechte MontageKlemmbefestigung
- Bei den Einsätzen mit Best.-Nr. 4522, 4523, 4593, 4594 ist die Montage des Beschriftungsfeldes auf dem Tragring nicht möglich. Hierfür kann das Beschriftungsfeld in der Aussparung des Rahmens arretiert werden.
- Nach Demontage des Rahmens verbleibt das Beschriftungsfeld am Einsatz.
  - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band
- 6 mm ausgelegt.



10516086



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
anthrazit samt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	10516086
anthrazit samt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	10	B030	14,90 €/St	10526086
anthrazit samt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	10	B030	24,40 €/St	10536086
anthrazit samt	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	36,90 €/St	10546086
anthrazit samt	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	52,70 €/St	10556086
anthrazit samt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	10	B030	14,90 €/St	10226086
anthrazit samt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	10	B030	24,40 €/St	10236086
anthrazit samt	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	36,90 €/St	10246086
anthrazit samt	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	52,70 €/St	10256086

#### Rahmen mit Beschriftungsfeld, alu samt, lackiert

- auch geeignet für Kabelkanäle
- für waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Bei den Einsätzen mit Best.-Nr. 4522, 4523, 4593, 4594 ist die Montage des Beschriftungsfeldes auf dem Tragring nicht möglich. Hierfür kann das Beschriftungsfeld in der Aussparung des Rahmens arretiert werden.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Nach Demontage des Rahmens verbleibt das Beschriftungsfeld am Einsatz.



10516094



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
alu samt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B030	12,50 €/St	10516094
alu samt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	10	B030	20,50 €/St	10526094
alu samt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	10	B030	32,90 €/St	10536094
alu samt	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	50,60 €/St	10546094
alu samt	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	73,60 €/St	10556094
alu samt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	10	B030	20,50 €/St	10226094
alu samt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	10	B030	32,90 €/St	10236094
alu samt	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	50,60 €/St	10246094
alu samt	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	73,60 €/St	10256094





#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß samt

- für senkrechte Montage Passend zu

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Rahmen geeignet.

Verpflichtendes Zubehör Tastsensor 3fach mit Temperaturregler

Tastsensor 5fach mit Temperaturregler

Best.Nr. Seite 75663729 744

745

75665729

▶ ab Seite 913

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
polarweiß samt	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B010	7,90 €/St	13096099



13096096

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, anthrazit samt, lackiert

> ab Seite 913

- für senkrechte Montage
- KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Rahmen geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
anthrazit samt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B030	8,80 €/St	13096096



13096094

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, alu samt, lackiert

▶ ab Seite 913

- für senkrechte Montage
- KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.3						
alu samt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	2	B030	14,40 €/St	13096094



#### Gehäuse AP

Einbautiefe:

37 mm

- mit Leitungs- und Kanaleinführung Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
- zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
- Für senkrechte und waagerechte Montage
   Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs- und Kanaleinführungen siehe Kapitel Trocken-Aufputzinstallation.
   Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Leitungs- und Kanaleinführung	1813	503
Rohreinführung	1817	503

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10419909
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10429909
polarweiß matt	3fach	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10439909



10419909

# Berker Q.7 Rahmen

Die Form des Berker Q.7 zeigt auf den ersten Blick, dass er zur Q-Familie gehört. Von Q.1 und Q.3 unterscheiden ihn vor allem die Maße und die Materialität: So misst der Rahmen 95 x 95 mm und ist im Vergleich zum Zentralstück (58 x 58 mm) relativ groß. Exklusive Oberflächenmaterialien wie Schiefer, Beton, Aluminium, Edelstahl sowie schwarzes und polarweißes Glas sorgen in Verbindung mit dem transluzenten Trägermaterial, das die Farbe des Hintergrunds aufnimmt, für innovative optische Akzente. Mit über 250 Varianten weist der Q.7 eine beachtliche Funktionstiefe auf.



10	Seite
Berker Q.7 Rahmen	338
Berker Q.7 Rahmen beleuchtbar	342

# Berker Q.7 Produktbeispiele

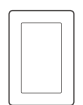












## **Abmessungen**

#### Rahmen 1fach

B 95,2 mm x H 95,2 mm

#### Rahmen 2-5fach, waagerecht

B 166,2 mm x H 95,2 mm, 2fach B 237,2 mm x H 95,2 mm, 3fach B 308,2 mm x H 95,2 mm, 4fach B 379,2 mm x H 95,2 mm, 5fach

#### Rahmen 2-5fach, senkrecht

H 166,2 mm x B 95,2 mm, 2fach H 237,5 mm x B 95,2 mm, 3fach H 308,2 mm x B 95,2 mm, 4fach H 379,2 mm x B 95,2 mm, 5fach

### Rahmen 1,5fach, senkrecht

H 154,2 mm x B 95,2 mm Rahmen für Q.1/Q.3/Q.7 KNX Bediengeräte



























### Rahmen

#### Rahmen erhältlich in den Materialien:

ähnlich RAL 9010 Glas polarweiß Glas schwarz ähnlich RAL 9005 Aluminium eloxiert Edelstahl gebürstet Schiefer natur Beton strukturiert ähnlich RAL 9010\* Kunststoff polarweiß, samt Kunststoff anthrazit, samt ähnlich RAL 7021 Kunststoff alu, samt ähnlich RAL 9006

#### \* Hinweis:

Unsere Wippen, die aus dem Werkstoff Duroplast hergestellt werden, mit Ausnahme von bedrucken und lackierten Bereichen und Linsen, besitzen laut dem Prüfbericht 4207318-01 des Institutes Fresenius eine antibakterielle Wirkung. Diese wurde in Anlehnung an die Prüfungen ISO22196 und JIS-Z-2801 nachgewiesen und bestätigt. Das Prüfprotokoll kann bei Bedarf angefordert werden.

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

## Abdeckungen / Zentraleinsätze erhältlich in Kunststoff, samt:

polarweiß ähnlich RAL 9010
anthrazit, lackiert ähnlich RAL 7021
alu, lackiert ähnlich RAL 9006
rot ähnlich RAL 3003
grün ähnlich RAL 6029
orange ähnlich RAL 2003

#### Information zu Naturmaterialien:

Schiefer und Beton sind Naturstoffe. Abweichungen der Farbe und Struktur innerhalb der Materialien gehören zu ihren Eigenschaften und stellen keinerlei Mangel dar, sondern sprechen für die individuelle Qualität der Materialien und der Produkte.





















> ab Seite 913

Best.Nr. Seite

> ab Seite 913

ab Seite 913

> ab Seite 913



Rahmen, polarweiß samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 10107000 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
polarweiß samt	1fach	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	10116189
polarweiß samt	2fach	Thermoplast	5	B010	12,30 €/St	10126189
polarweiß samt	3fach	Thermoplast	5	B010	21,20 €/St	10136189
polarweiß samt	4fach	Thermoplast	1	B010	34,10 €/St	10146189
polarweiß samt	5fach	Thermoplast	1	B010	51,90 €/St	10156189



#### Rahmen, anthrazit samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör10107000390Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster10107000390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
anthrazit samt	1fach	Thermoplast	10	B030	9,00 €/St	10116186
anthrazit samt	2fach	Thermoplast	5	B030	13,80 €/St	10126186
anthrazit samt	3fach	Thermoplast	5	B030	22,70 €/St	10136186
anthrazit samt	4fach	Thermoplast	1	B030	36,50 €/St	10146186
anthrazit samt	5fach	Thermoplast	1	B030	55,50 €/St	10156186



#### Rahmen, Aluminium samt, lackiert

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör10107000390Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster10107000390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
alu samt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B030	12,00 €/St	10116184
alu samt, lackiert	2fach	Thermoplast	5	B030	18,50 €/St	10126184
alu samt, lackiert	3fach	Thermoplast	5	B030	29,90 €/St	10136184
alu samt, lackiert	4fach	Thermoplast	1	B030	48,10 €/St	10146184
alu samt, lackiert	5fach	Thermoplast	1	B030	73,30 €/St	10156184



10116074

### Rahmen, Aluminium gestrahlt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörUichtungsset für Schlüsselschalter/-taster10107000390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Alu, Aluminium gestrahlt	1fach	Aluminium	1	B030	34,30 €/St	10116074
Alu, Aluminium gestrahlt	2fach	Aluminium	1	B030	60,60 €/St	10126074
Alu, Aluminium gestrahlt	3fach	Aluminium	1	B030	101,40 €/St	10136074
Alu, Aluminium gestrahlt	4fach	Aluminium	1	B030	138,50 €/St	10146074
Alu, Aluminium gestrahlt	5fach	Aluminium	1	B030	188,70 €/St	10156074



#### Rahmen, Edelstahl gebürstet

Passend zu

▶ ab Seite 913 Best.Nr. Seite

▶ ab Seite 913

- für senkrechte Montage

Optionales Zubehör Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster

10107000 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Edelstahl, Metall gebürstet	1fach	Edelstahl	1	B030	34,30 €/St	10116083
Edelstahl, Metall gebürstet	2fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	60,60 €/St	10126083
Edelstahl, Metall gebürstet	3fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	101,40 €/St	10136083
Edelstahl, Metall gebürstet	4fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10146083
Edelstahl, Metall gebürstet	5fach senkrecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10156083
Edelstahl, Metall gebürstet	2fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	60,60 €/St	10226083
Edelstahl, Metall gebürstet	3fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	101,40 €/St	10236083
Edelstahl, Metall gebürstet	4fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	138,50 €/St	10246083
Edelstahl, Metall gebürstet	5fach waagerecht	Edelstahl	1	B030	188,70 €/St	10256083



10116083

#### Rahmen, Glas polarweiß

- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Glas polarweiß	1fach	Glas	1	B030	34,30 €/St	10116079
Glas polarweiß	2fach	Glas	1	B030	60,60 €/St	10126079
Glas polarweiß	3fach	Glas	1	B030	101,40 €/St	10136079
Glas polarweiß	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10146079
Glas polarweiß	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10156079



10116079

#### Rahmen, Glas schwarz

- für senkrechte und waagerechte Montage

▶ ab Seite 913 Passend zu Best.Nr. Seite

Optionales Zubehör Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 10107000 390

Farbe	Technische Ausführ	ung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Glas schwarz	1fach	Glas	1	B030	34,30 €/St	10116076
Glas schwarz	2fach	Glas	1	B030	60,60 €/St	10126076
Glas schwarz	3fach	Glas	1	B030	101,40 €/St	10136076
Glas schwarz	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10146076
Glas schwarz	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10156076



10116076

#### Rahmen, Schiefer natur

- für senkrechte und waagerechte Montage

> ab Seite 913 Best.Nr. Seite Passend zu

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 10107000 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
anthrazit, Schiefer natur	1fach	Schiefer	1	B030	34,30 €/St	10116030
anthrazit, Schiefer natur	2fach	Schiefer	1	B030	60,60 €/St	10126030
anthrazit, Schiefer natur	3fach	Schiefer	1	B030	101,40 €/St	10136030



10116030

Optionales Zubehör



ab Seite 913

Best.Nr. Seite



10116020

#### Rahmen, Beton strukturiert

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 10107000 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
grau, Beton strukturiert	1fach	Beton	1	B030	34,30 €/St	10116020
grau, Beton strukturiert	2fach	Beton	1	B030	60,60 €/St	10126020
grau, Beton strukturiert	3fach	Beton	1	B030	101,40 €/St	10136020



13096189

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß samt

- für senkrechte Montage

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler

Best.Nr. Seite 75663729 744 75665729

> ab Seite 913

745

13096189

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.

12,30 €/St

B010



13096186

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, anthrazit samt

Werkstoff

Thermoplast

Werkstoff

Thermoplast

- für senkrechte Montage

Farbe

Farbe

Berker Q.7 anthrazit samt

Berker Q.7 polarweiß samt

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Best.Nr. Seite 75663726 744

75665726

> ab Seite 913

> ab Seite 913

ab Seite 913

Best.Nr. Seite

745

VPE PrGr Preis Best.Nr. B030 13,80 €/St 13096186



13096184

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium samt, lackiert

- für senkrechte Montage

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	18,50 €/St	13096184



13096074

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium gestrahlt

- für senkrechte Montage

- Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör

KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler 75663.. 742

KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, 75665... 743

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
Alu, Aluminium gestrahlt	Aluminium	1	B030	60,60 €/St	13096074



#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Edelstahl gebürstet

▶ ab Seite 913

▶ ab Seite 913

▶ ab Seite 913

▶ ab Seite 913

> ab Seite 913

- für senkrechte Montage		Best.Nr.	Seite
<ul> <li>Nicht f ür Aufputz-Geh äuse geeignet.</li> </ul>	Verpflichtendes Zubehör		
	KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler	75663	742

mit KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, 75665... 743

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B030	60,60 €/St	13096083



13096083

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas polarweiß

- für senkrechte Montage - Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler	75663729 75665729	
	rasiserisor statiffilit ferriperaturregier	10000120	140

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
Glas polarweiß	Glas	1	B030	60,60 €/St	13096079

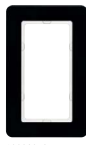


13096079

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Glas schwarz

<ul><li>für senkrechte Montage</li><li>Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.</li></ul>	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Tastsensor 3fach mit Temperaturregler	75663726	744
	Tastsensor 5fach mit Temperaturregler	75665726	745

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
Glas schwarz	Glas	1	B030	60,60 €/St	13096076



13096076

### Rahmen mit großem Ausschnitt, Schiefer natur

- für senkrechte Montage	Passend zu
<ul> <li>Nicht f ür Aufputz-Geh äuse geeignet.</li> </ul>	Verpflichtendes Zub

Best.Nr. Seite behör KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler 75663.. 742 KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, 75665... 743

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
anthrazit, Schiefer natur	Schiefer	1	B030	60,60 €/St	13096030



13096030

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Beton strukturiert

<ul><li>für senkrechte Montage</li><li>Nicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.</li></ul>	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Nontral Adaptiz Gorddoo goognot	KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler	75663	742

KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, 75665... 743

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7					
grau, Beton strukturiert	Beton	1	B030	60,60 €/St	13096020



13096020





168050

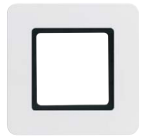
#### LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7, 1fach

lennspannung:	230 V
eitungslänge:	≈ 6 cm

- Klemmbefestigung Helligkeit über Schiebeschalter in 2 Stufen einstellbar
- Zusatznutzen durch Kombination von 230 V Einsätzen mit einem Orientierungslicht oder Ambientebeleuchtung
- für Beleuchtung des Bereiches unterhalb des Rahmens ("Downlight")
  - LED nicht austauschbar
- mit Wago Klemme zur Verdrahtung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach	10116104	342
Rahmen 1fach	10116106	342
Rahmen 1fach	10116109	342
Rahmen 1fach	10116120	343
Rahmen 1fach	10116130	343

Bezeichnung	Farbe	Werkstoff	Stromaufnahme	VPE	PrGr	F	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7								
LED-Modul für Corona-Beleuchtung	transparent	Kunststoff	max. 5 mA	1	B040	51,70 €	€/St	168050
LED-Modul für Downlight-Beleuchtung	transparent	Kunststoff	max. 6 mA	1	B040	44,80 €	€/St	168055



### 10116109

#### Rahmen für LED-Modul, polarweiß samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7, 1fach	1680	342

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
polarweiß, samt	1fach	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	10116109



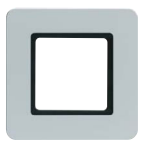
10116106

#### Rahmen für LED-Modul, anthrazit samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7, 1fach	1680	342

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
anthrazit, samt	1fach	Thermoplast	1	B030	9,00 €/St	10116106



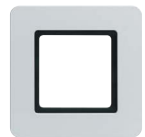
10116104

#### Rahmen für LED-Modul, alu samt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
alu samt, lackiert	1fach	Thermoplast	1	B030	12,00 €/St	10116104



10116174

#### Rahmen für LED-Modul, Aluminium gestrahlt

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Verpflichtendes Zubehör</b> LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Alu, samt	1fach	Aluminium	1	B030	34,30 €/St	10116174



#### Rahmen für LED-Modul, Edelstahl gebürstet

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Edelstahl gebürstet	1fach	Edelstahl	1	B030	34,30 €/St	10116183



10116183

#### Rahmen für LED-Modul, Glas polarweiß

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Glas polarweiß	1fach	Glas	1	B030	34,30 €/St	10116179



10116179

#### Rahmen für LED-Modul, Glas schwarz

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
Glas schwarz	1fach	Glas	1	B030	34,30 €/St	10116176



10116176

### Rahmen für LED-Modul, Schiefer natur

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
anthrazit, Schiefer	1fach	Schiefer	1	B030	34,30 €/St	10116130



10116130

#### Rahmen für LED-Modul, Beton strukturiert

- für senkrechte und waagerechte Montage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
LED-Modul mit Kunststoff-Rahmen Q.7,	1680	342
1fach		

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.7						
grau, Beton strukturiert	1fach	Beton	1	B030	34.30 €/St	10116120



10116120

# Berker K.1/K.5 Einsätze

Der Berker K.1 und sein Schwesterprogramm K.5 beeindrucken mit geradlinigem Design, das perfekt zur Charakteristik der verwendeten Werkstoffe passt. Beim K.1 ist es Kunststoff, der in glänzendem Polarweiß oder matt lackiertem Anthrazit den Rahmen und Zentralstücken eine sachlich-schlichte und dennoch hochwertige Ausstrahlung verleiht. Der K.5 ist in matt schimmerndem Edelstahl oder voll eloxiertem Aluminium erhältlich – beide Materialien erzeugen ein klares und elegantes Erscheinungsbild.



11	Seite
Steckdosen SCHUKO	348
Schutzeinrichtungen UP	357
Steckdosensysteme International	358
Abdeckungen für Schalter/Taster	362
Zeitschaltuhren	366
Aufsätze Elektronik-Plattform	367
Abdeckungen für Dimmer	370
Abdeckungen für Jalousieschalter/-taster	371
Regler und Abdeckungen HLK	374
Kommunikations-/Multimediatechnik	377
Lichtsignale	387
Ergänzungsprodukte	389
Hotelanwendungen	391
Barrierefreies Bauen	392
Klinikinstallation	394





47157009





47157003

#### Steckdose SCHUKO

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	47157009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	47157006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	17,10 €/St	47157003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	17,10 €/St	47157004



47357009





47357003

#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	47357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,90 €/St	47357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	18,50 €/St	47357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	18,50 €/St	47357004



41157009





41157003

#### Steckdose SCHUKO mit Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	41157009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	41157006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	17,10 €/St	41157003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	17,10 €/St	41157004



#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennspannung:

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	41357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,90 €/St	41357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	18,50 €/St	41357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	18,50 €/St	41357004



41357009



41357003

#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645





47397009



47397003

#### Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom:

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440 - mit Steckklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	47387009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,30 €/St	47387006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	21,50 €/St	47387003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	21,50 €/St	47387004



47387009



47387003



47287109



47287103

#### Steckdose SCHUKO 45° mit Beschriftungsfeld

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

-	Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer
	Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.
	Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	13,30 €/St	47287109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,60 €/St	47287106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	22,30 €/St	47287103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	22,30 €/St	47287104



41097009







41097003

#### Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A 0,2 cd Lichtstärke (weiß): Leistungsaufnahme: 0,25 W/0,35 VA Einschalthelligkeit: ≈ 2 lx Ausschalthelligkeit:  $\approx 4 \text{ lx}$ max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung
- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
- Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	62,50 €/St	41097009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,30 €/St	41097006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	68,30 €/St	41097003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	71,20 €/St	41097004



41107009









#### Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung:

Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: Bauart:

nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,90 €/St	41107009



#### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-A,erhöhtem Berührungsschutz, 2,4 A

Nennspannung: 250 V
Nennstrom: 16 A
Ausgangsspannung: 4,75...5,25 V DC
Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 2400 mA
Ausgangsleistung: 12 W
Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW

Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW
Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...2,5 mm²
Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm²
Betriebstemperatur: 5...35 °C
Einbautiefe: 32 mm

nach VDE 0620-1:2021-02

Erhöhter Berührungsschutz:

zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel

- mit 2 USB-Buchsen Typ A

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Steckklemmen







48037003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	71,60 €/St	48037009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	72,80 €/St	48037006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	73,90 €/St	48037003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	73,90 €/St	48037004

#### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, Buchsen Typ A-C,erhöhtem Berührungsschutz, 3 A

Nennspannung: 250 V
Nennstrom: 16 A
Ausgangsspannung: 4,75 ... 5,25 V DC
Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A
Ausgangsleistung: 15 W
Leistungsaufnahme (Standby): < 50 mW
Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5... 2,5 mm²
Leiterquerschnitt (starr): 1,5... 2,5 mm²

Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...2,5 mm²
Leiterquerschnitt (starr): 1,5...2,5 mm²
Betriebstemperatur: 5...35 °C
Einbautiefe: 32 mm
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit USB-Buchsen Typ A + Typ C
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Steckklemmen



48047009





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,20 €/St	*	48047009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	83,40 €/St	*	48047006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	84,40 €/St	*	48047003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	84,40 €/St	*	48047004

### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Aufbauhöhe: 22 mm
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440
Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1

- ohne erhöhten Berührungsschutz
- Schutz vor Verschmutzungen bei Maler- und Renovierungsarbeiten durch in der Abdeckplatte integrierte Erdungsbügel.
- Achtung! Inbetriebnahme nur bei montierter Abdeckplatte mit Erdungsbügeln.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	22,70 €/St	47747009
athrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	23,30 €/St	47747006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	34,00 €/St	47747003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	34,00 €/St	47747004



47747009





47747003





47597009







47597003

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom:

22 mm Aufbauhöhe: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1

- erhöhter Berührungsschutz

- Schutz vor Verschmutzungen bei Maler- und Renovierungsarbeiten durch in der Abdeckplatte integrierte Erdungsbügel.

- Achtung! Inbetriebnahme nur bei montierter Abdeckplatte mit Erdungsbügeln.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,50 €/St	47597009
athrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	27,80 €/St	47597006
Berker K.5					
alu matt	Thermoplast	10	B030	38,80 €/St	47597003
edelstahl matt	Thermoplast	10	B030	38,80 €/St	47597004



47517109



47517103

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Nennstrom: 16 A - ohne Aufdruck

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	47517109
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	16,40 €/St	47517106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	24,60 €/St	47517103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	24,60 €/St	47517104













#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel selbstschließend und erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Steckklemmen - ohne Aufdruck

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	16,80 €/St	47517209
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	20,40 €/St	47517206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	25,70 €/St	47517203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	25,70 €/St	47517204



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen - ohne Aufdruck

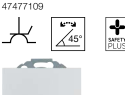
- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung - Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar

- mit Spreizkrallen

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	47477109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	16,40 €/St	47477106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	24,60 €/St	47477103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	24,60 €/St	47477104





47477103

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen - ohne Aufdruck

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Farbe	vverkston	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	47527109
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	20,10 €/St	47527106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	27,50 €/St	47527103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	27,50 €/St	47527104



47527103

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel selbstschließend, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Nennspannung:

- mit Steckklemmen
- mit selbstschließendem Klappdeckel
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	47527209
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	20,10 €/St	47527206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	27,50 €/St	47527203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	27,50 €/St	47527204









47527203

## B<sub>•</sub>



47487109











47487103

## Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz, in $45^{\circ}$ -Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDcE 0620-1:2021-02

- mit Steckklemmen

- mit Aufdruck

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar
  - mit Spreizkrallen
  - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	47487109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	20,10 €/St	47487106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	27,50 €/St	47487103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	27,50 €/St	47487104



47637009







47637003

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit Steckklemmen
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
   Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	61,90 €/St	47637009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	62,30 €/St	47637006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	47637003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	47637004



41637009













#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
   Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	61,90 €/St	41637009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	62,30 €/St	41637006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	41637003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	41637004



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

nach DIN 49440 Bauart:

- mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör 1913 Verlängerungskralle zum Aufstecken 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
rot glänzend	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47157015
grün glänzend	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47157013
orange glänzend	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	47157014



47157015



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit erhöhtem Berührungsschutz, Aufdruck und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: - mit Steckklemmen

- Einsatz farblich gekennzeichnet. Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	47357115
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	47357113
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	47357114
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	47357124



47357115



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet. Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47157115
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47157113
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47157114
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47157124



47157115

#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Beschriftungsfeld und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. nach DIN 49440 Bauart:

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Verlängerungskralle zum Aufstecken 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
rot glänzend	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47397015
grün glänzend	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47397013
orange glänzend	Thermoplast	10	B030	14,60 €/St	47397014



47397015







47397115



#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Aufdruck, Beschriftungsfeld und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

- Einsatz farblich gekennzeichnet.- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47397115
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47397113
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47397114
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	15,70 €/St	47397124

- mit Steckklemmen



41107115







#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Kontroll-LED, Aufdruck, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennspannung: Einsatz farblich gekennzeichnet.
Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Ausführung SV, ZSV: nach VDE 0100-710

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41107115
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41107113
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	32,30 €/St	41107114
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	33,80 €/St	41107124



41517115







#### Steckdose SCHUKO für spezielle Anwendungen mit Klappdeckel, Kontroll-LED, Aufdruck, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41517115
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41517113
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	34,70 €/St	41517114
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	33,80 €/St	41517124



Farbe

Berker K.1 polarweiß glänzend

Berker K.5 alu matt, lackiert

anthrazit matt, lackiert

edelstahl matt, lackiert

#### Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz, Beschriftungsfeld und Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart: Überspannungsschutz: nach EN 61643 und VDE 0675-6-11

- mit Schraubklemmen

- mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler - mit akustischer Fehlermeldung

- mit Aufdruck

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	191,00 €/St	41527109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	193,90 €/St	41527106
rot glänzend	Thermoplast	1	B040	193,90 €/St	41527115
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	194,40 €/St	41527103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	199,40 €/St	41527104



41527109





41527103

#### Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Bemessungs-Fehlerstrom: 30 mA ≤ 30 ms Auslösezeit: Stoßstromfestigkeit: 250 A (8/20) µs Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL): 3 kA nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: nach VDE 0664 (EN 61008) Geprüft:

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

Thermoplast

Thermoplast

- mit Steckklemmen

- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme
- mit Spreizkrallen
- Für den Einsatz in Altanlagen mit Bestandsschutz ohne zusätzliche Schutzauflagen.
- Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

B020

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645



47087004

189,80 €/St





47087003

#### Zentralstück 50 x 50 mm für FI-Schutzschalter

- Achtung! Nur mit Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B020	4,20 €/St	149609
anthrazit matt	Thermoplast	1	B020	6,50 €/St	14961606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	14961404
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B020	9,90 €/St	149604



149609





6167157009



6167157003

#### Steckdose ohne Schutzkontakt

Nennspannung:250 V ACNennstrom:16 ASpiegeltiefe:8 mm

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- mit Steckklemmen

- 2-polig

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörVerlängerungskralle zum Aufstecken1913645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	6167157009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,60 €/St	6167157006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	18,10 €/St	6167157003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	18,10 €/St	6167157004



6768757009



6768757003

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Nennstrom: 16 A - 2-polig + Erde Spiegeltiefe: 14,7 mm

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,40 €/St	6768757009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,10 €/St	6768757006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	20,00 €/St	6768757003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	20,00 €/St	6768757004



6765757009







6765757003

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A - 2-polig + Erde

Spiegeltiefe: 14,7 mm
Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,40 €/St	6765757009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,10 €/St	6765757006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	20,00 €/St	6765757003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	20,00 €/St	6765757004



# Steckdose mit Schutzkontaktstift, LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A 0,25 W/0,35 VA Leistungsaufnahme: Ausschalthelligkeit:  $\approx 4 \text{ lx}$ 0,2 cd Lichtstärke (weiß): Einschalthelligkeit: ≈ 2 lx Leiterquerschnitt (massiv): max. 2,5 mm<sup>2</sup> Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- lange Lebensdauer der LEDweißes LED-Licht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht einund bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- 2-polig + Erde
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung
- Achtung!

Artikel mit speziellem UP-Einsatz.

 Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.





6765107009









6765107003

# Steckdose mit Schutzkontaktstift, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A - 2-polig + Erde

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,50 €/St	6765097009
rot glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765097015
grün glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765097013
orange glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765097014



6765097009







# Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung

Nennstrom: 16 A - mit Steckklemmen Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 - 2-polig + Erde

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,50 €/St	6768777109
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	21,20 €/St	6768777106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	28,60 €/St	6768777103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	28.60 €/St	6768777104



6768777109







6768777103





6765777109







6765777103

### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 - mit Aufdruck

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung

- mit Schraub-Liftklemmen

- 2-polig + Erde

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Dichtungsset	1010	390	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,50 €/St	6765777109
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	21,20 €/St	6765777106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	28,60 €/St	6765777103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	28,60 €/St	6765777104















6765117003

### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Schaub-Liftklemmen und Schloss

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- 2-polig + Erde
  - mit Schloss ungleiche Schließungen
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen max. 24) auf Anfrage.

#### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 390

Best.Nr. Seite

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	66,30 €/St	6765117009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,10 €/St	6765117006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6765117003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6765117004



6768117009











6768117003

# Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- 2-polig + Erde Schloss ungleiche Schließungen
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.

#### Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	66,30 €/St	6768117009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,10 €/St	6768117006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6768117003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6768117004



# Steckdosen-Einsatz mit Schutzkontakt BRITSH STANDARD, abschaltbar, erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

250 V AC 13 A nach IEC 60884-1 - mit Schraubklemmen - 2-polig + Erde Nennspannung: Nennstrom:

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	34,00 €/St	53420219
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	35,30 €/St	53420216



53420219

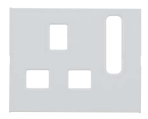






### Zentralstück für Steckdosen BRITISH STANDARD

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	3313077009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,40 €/St	3313077006
Berker K.5					
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,00 €/St	3313077014



3313077009



3313077014





14057009





14057003

# Wippe

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck, "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	14057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	14057006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	12,10 €/St	14057003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	12,10 €/St	14057004

#### 14267009





14267003

## Wippe mit Beschriftungsfeld

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,40 €/St	14267009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,50 €/St	14267006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	15,10 €/St	14267003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	15,10 €/St	14267004



14157009





14157003

# Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14157009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14157006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14157003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14157004



### Wippe mit Linse und Beschriftungsfeld

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,40 €/St	14157109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,60 €/St	14157106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	16,20 €/St	14157103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	16,20 €/St	14157104



#### Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld

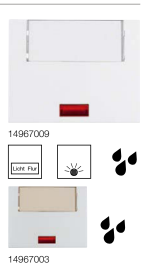
Beschriftungsfeld (B x H):

49.5 x 20.3 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 9 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390





# Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck, "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

- Nicht für Wipptastschalter geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14257109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14257106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14257103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14257104









14257103







14177103

# Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
  Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.
  Nicht für Wipptastschalter geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig Optionales Zubehör	303303	29
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	14177109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	14177106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	14,20 €/St	14177103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	14,20 €/St	14177104



14357009

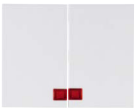


14357003

# Wippe 2fach

- Nicht für Wippentastschalter geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,00 €/St	14357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	14357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	15,80 €/St	14357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	15,80 €/St	14357004



14377009



14377003

# Wippe 2fach mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Serienschalter	3035	106
	Serientaster	5035	106
	Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen	303808	32
	Serientaster, 2 Wechsler	503808	33

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14377009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14377006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	19,00 €/St	14377003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	19,00 €/St	14377004



# Zentralstück für Zugschalter/-taster

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zugtaster, Wechsler mit separatem	395619	36
Meldekontakt		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,10 €/St	11477009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11477006



11477009

### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

-	für	zentrale	Schließan	lagen
---	-----	----------	-----------	-------

Farbe

Berker K.1

polarweiß glänzend

anthrazit matt, lackiert

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder	382610	37
Wechselschalter für Schließzylinder	383620	37
Taster für Schließzylinder	385620	37
Optionales Zubehör		
Distance and the Ostaline state to the Assault	10107000	000

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 10107000 390

Preis

11,70 €/St

11,90 €/St

Best.Nr.

15057009

15057006

VPE PrGr

B040

B040

10

10

		,	
150570	00		







Berker K.5							
alu matt, lackiert	Thermoplast		10	B040	18,90 €/St	15057003	
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast		10	B040	18,90 €/St	15057004	1505700



16347109



16347103

# Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 15 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala 0-15 min

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16347109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16347106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	34,70 €/St	16347103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B040	34,70 €/St	16347104

16357109



16357103

# Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 120 min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala 0-120 min

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16357109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16357106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B040	34,70 €/St	16357103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B040	34,70 €/St	16357104



# Taste für Schalter/Dimmer 1fach

über Einsatz Betriebsspannung: Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - mit Zweiflächenbedienung Schalt-Einsatz 1fach 85121100 654 Relais-Einsatz 85121200 654 Tastdimmer (R, L) 85421100 655 Universal-Tastdimmer 1fach 85421200 655 DALI/DSI Steuereinsatz 85421700

ţ			
851411	79		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	21,60 €/St	85141175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast	1	B040	27,40 €/St	85141177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	27,40 €/St	85141173



### Taste für Schalter/Dimmer 2fach

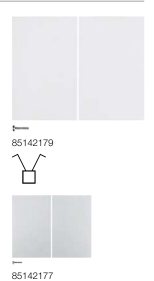
 Betriebsspannung:
 über Einsatz
 Passend zu
 Best.Nr.
 Seite

 - mit Zweiflächenbedienung pro Serie
 Verpflichtendes Zubehör
 85122200
 654

 - Schalt-Einsatz Zfach
 85122200
 656

 Universal-Tastdimmer Zfach
 85422100
 656

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	30,70 €/St	85142175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast	1	B040	36,50 €/St	85142177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	36,50 €/St	85142173







85341179





85342179

### Bewegungsmelder

Nachlaufzeit: ≈ 180 s -5...45 °C Betriebstemperatur:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: 34 mm Aufbauhöhe:

- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste - mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden - mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige - mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
   Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341179
anthrazit matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	86,40 €/St	85341175
alu matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85341177
edelstahl matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85341173
2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342179
anthrazit matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	86,40 €/St	85342175
alu matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85342177
edelstahl matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	90,40 €/St	85342173

85341279





85342279

### IR Bewegungsmelder Komfort

Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar: ≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit
- (z. B. für Treppenlicht-/Stromstoßschaltungen)

- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
   Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341279
anthrazit matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	137,90 €/St	85341275
alu matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85341277
edelstahl matt, lackiert	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85341273
2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342279
anthrazit matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	137,90 €/St	85342275
alu matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85342277
edelstahl matt, lackiert	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	142,00 €/St	85342273



#### Jalousie-Taste

Nachlaufzeit, einstellbar: 0...500 s Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sminimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms 2 min Jalousie-Laufzeit: Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.4 s

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

	-
	$\nabla$
85241179	
Δ	
-	
$\nabla$	

Δ

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	668

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	92,40 €/St	85241175
Berker K.5					
alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast	1	B040	96,50 €/St	85241177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	96,50 €/St	85241173

#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms Laufzeit: 2 min Zufallsgenerator: ± 15 min Astrozeitverschiebung: ± 2 h ≈ 24 h Gangreserve: Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab: 20 Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.5 s

- Display
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-,
- Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
   Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/
  -untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar

- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
  2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.



85741179

85241177





85741177

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	114,40 €/St	85741175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	118,50 €/St	85741177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	118,50 €/St	85741173





11357009









11357003

# Zentralstück für Drehdimmer/Drehpotenziometer mit Regulierknopf

Achsmaß Ø:

4 mm

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

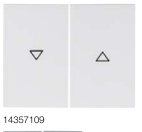
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B040	26,20 €/St	11357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B040	26,20 €/St	11357004



# Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- für Jalousie-Serienschalter/-taster mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14357109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14357106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,00 €/St	14357103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,00 €/St	14357104





14357103

### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	14357209
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	14357206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,00 €/St	14357203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,00 €/St	14357204



14357209



14357203

# Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1077710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1077710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1077710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1077710400



1077710900











1079710900









# Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter

- Schlüssel in 0-Stellung abziehbar mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079710400





1079720900







1079720300

### Zentralstück mit Schloss und Tast-Rast-Funktion für Jalousie-Schalter

- Schlüssel in 3 Stellungen abziehbar
- mit Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
  Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079720900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079720600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079720300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079720400



1079730900









# Zentralstück mit Schloss und Tast-Funktion für Jalousie-Schalter

- Schlüssel in 0-Stellung abziehbarmit Aufdruckmit 2 Schlüsseln

- Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen alle über gleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	66,10 €/St	1079730900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	66,40 €/St	1079730600
Berker K.5					
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	82,00 €/St	1079730400
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	82,00 €/St	1079730300



# Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

-	mıt	μ	١UT	a	ruc	K
		_			_	

- für Schließzylinder

- für zentrale Schließanlagen
 - Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder	382120	114
Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder	382210	114
Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383110	114
Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383120	115
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15047109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15047106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047104



15047109







15047103



20447109





20447103

# Temperaturregler mit Display, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert

230 V AC Nennspannung: 10 mA ... 10 (4) A Schaltstrom: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 4 A ≈ 1,2 W Leistungsaufnahme: Einstellbereich Fußbodentemperatur: 10...40 °C 5...30 °C Einstellbereich Raumtemperatur:

Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]:

- für Heiz- oder Kühlbetrieb - mit selbstlernender Heizkurve - für Raum- und Fußbodenheizungen - bei Fußbodenheizung Regelung mittels

Raum- und/oder Fußbodentemperatur möglich - Neutralleiter erforderlich!

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Temperaturfühler (33 kΩ) 825

161

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	263,30 €/St	20447109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	263,40 €/St	20447106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	280,50 €/St	20447103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	280,50 €/St	20447104

≈ 10



20347109







20347103

### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung mit Wippschalter und externem Temperaturfühler

Nennspannung:	230 V AC	- Neutralleiter erforderlich!
Schaltstrom:	10 A	- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs
Einstellbereich Fußbodentemperatur:	1050 °C	<ul> <li>z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen</li> </ul>
Einstellbereich Raumtemperatur:	530 °C	- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
Nachtabsenkung:	≈5 K	- mit thermischer Rückführung
Fühler-Leitungslänge:	4 m	- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	187,80 €/St	20347109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	190,50 €/St	20347106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	196,60 €/St	20347103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	196,60 €/St	20347104



20297109



# Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück und Wippschalter, für Heiz- oder Kühlbetrieb

Nennspannung: 230 V AC - für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K - Neutralleiter erforderlich! Schaltstrom "Heizen": 5 A - Regelbereich der Temperatur einstellbar - Temperaturmessung über internen Temperaturfühler "Schaltstrom ""Kühlen"": 2 A - mit thermischer Rückführung Temperaturbereich: 5 / 30 °C

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	97,40 €/St	20297109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,30 €/St	20297106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20297103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,00 €/St	20297104



# Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück, für Heiz- oder Kühlbetrieb

Nennspannung: 250 V AC - für Heiz- oder Kühlbetrieb

Schaltstrom "Heizen": 10 A - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung

Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ :

4 A - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen

"Schaltstrom ""Kühlen""": 5 A - Neutralleiter erforderlich!

"Schaltstrom" "Kühlen"" bei  $\cos \varphi = 0.6$ ": 2 A - Wird die eingestellte Temperatur erreicht,

Temperatur: 5...30 °C wechselt der Kontakt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	93,20 €/St	20267109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,00 €/St	20267106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,90 €/St	20267103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	101,90 €/St	20267104



20267109



20267103

## Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück und Wippschalter

 Nennspannung:
 250 V AC
 - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein

 Schaltstrom:
 10 A
 - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen

 Nachtabsenkung:
 ≈ 4 K
 - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung

 Schaltstrom "Heizen":
 10 A
 - mit thermischer Rückführung

 Schaltstrom "Heizen" bei cos φ = 0,6:
 4 A
 - Wird die eingestellte Temperatur erreicht,

 Temperaturis
 5 20 °C
 öffnet der Kontakt.

Temperatur: 5...30 °C öffnet der Kontakt. - Neutralleiter erforderlich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	91,80 €/St	20307109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	94,50 €/St	20307106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,50 €/St	20307103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	100,50 €/St	20307104



20307109





20307103

# Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück, 24 V AC/DC und Wippschalter

Nennspannung: 24 V AC/DC - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein Schaltstrom: 10 A~/4 A= - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen Nachtabsenkung: ≈ 4 K - Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung - mit thermischer Rückführung Schaltstrom "Heizen": 10 A - Wird die eingestellte Temperatur erreicht, Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 4 A öffnet der Kontakt. 5...30 °C Temperatur:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	102,30 €/St	20317109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	105,20 €/St	20317106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	111,20 €/St	20317103
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	111,20 €/St	20317104



20317109





20317103





75940409

# Zentralplatte für Sensor-Einsatz

- mit Schlitzen zur Luftzirkulation für z. B. Temperaturfühler PT100
- KlemmbefestigungNicht für Wipptastschalter geeignet.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.
- Beschriftungsfeld nicht verwendbar.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940409
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	12,00 €/St	75940485
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	18,10 €/St	75940403



16216099



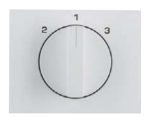


#### Wippe mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
- für Kontrollschaltung

- Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16216099



1088710900







1087710900

### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
ohne 0-Stellung: 2-1-3					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1088710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1088710600
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1088710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1088710400
mit 0-Stellung: 0-1-2-3					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1087710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1087710600
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1087710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1087710400



Multimediatechnik

# - Hinweise auf passende Fremdhersteller-Artikel siehe Kapitel Kommunikations-/

### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	10357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	10357004



10357009



10357003

# Zentralplatte mit TAE-Ausschnitt - ausbrechbar

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP
- 1 Öffnung ausbrechbarBeschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung!

Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	450002	482
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	454402	482
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	482





145809



# Zentralstück für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso auch für WLAN Access-Points
- mit 45° Schrägauslass

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14077009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14077006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	14077003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	14077004



14077009



14077003

Best.Nr. Seite

Best.Nr. Seite

485

486



146809

# Zentralplatte für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso auch für WLAN Access-Points
- mit
- Nu

- mit 45° Schrägauslass	UAE Steckdose 8-polig, Cat.3	4538	483
- Achtung!			
Nur mit Zwischenring für Zentralplatte			
des Programms zu verwenden.			

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	146809

14097009



14097003

#### Zentralstück für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- mit 45° Schrägauslass

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14097009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14097006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	14097003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	14097004



146909

### Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- mit 45° Schrägauslass
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3.80 €/St	146909

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör

UAE Steckdose 8/8-polig, Cat.3

UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso 4587



11707009





11707003

# Zentralstück mit Staubschutzschieber mit Beschriftungsfeld

- für Tragplatten mit farbiger Aufnahme 1fach, Best.-Nr. 4540 .. und 454201, siehe Kommunikations-/Multimediatechnik - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Tragplatte mit roter Aufnahme 1fach für Modular Jack	454001	147
Tragplatte mit weißer Aufnahme	454002	147

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,30 €/St	11707009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11707006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	19,50 €/St	11707003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	19,50 €/St	11707004



# Zentralstück mit 2 Staubschutzsiebern mit Beschriftungsfeld

- für Tragplatten mit farbigen Aufnahmen 2fach, Best.-Nr. 4541 .. und 454202, siehe Kommunikations-/Multimediatechnik

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Tragplatte mit schwarzer Aufnahme 2fach	454202	149
für Modular Jacks		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	11827009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11827006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	20,80 €/St	11827003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	20,80 €/St	11827004



11827009





11827003

# Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

- für Mini-Com Blindmodule 1fach
- mit 30° Schrägauslass
- für Mini-Com Lichtwellenleiter-Module
- für Mini-Com Jacks Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig
- für Mini-Com D-Subminiatur Steckverbinder 15-polig
- für Mini-Com BNC-Steckverbinder-Module
- für Mini-Com 3,5 mm Stereo Anschluss-/Kupplungs-Module für Mini-Com Lautsprecherkabel/Bananenstecker-Module
- für Mini-Com Cinch Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com F-Stecker Kupplungs-Module
- für Mini-Com S-Video Anschluss/Kupplungs-Module für Mini-Com HDMI™ Modul, Doppelbuchse 1.3 Typ A - für Mini-Com USB Module, Doppelbuchse Typ A, USB 2.0 fähig
- Achtuna! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Mini Jack 8-polig, Cat.3	1980	537
Mini Jack 8-polig geschirmt, Cat.6	1985	537



142709

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	142709
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14271606

#### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Einzelmodule

- für LWL-Module
- mit 30° Schrägauslass
- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	147209
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	18,00 €/St	14721606



147209

### Zentralplatte für Reichle&De-Massari Doppelmodul

- für LWL-Module mit 30° Schrägauslass
- für Anschlussmodule RJ45 Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146109



146109



146309

# Zentralplatte 2fach für AMP Jacks

Rastmaß (B x H):

- für AMP LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks
- mit 30° Schrägauslass
- für AMP Modular Jacks Serie 110 Connect Cat.3, Cat.5, Cat.5e und Cat.6
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146309
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14631606

#### Zentralplatte 2fach für Krone Jacks

Rastmaß (B x H):

14,7 x 19,4 mm

14,7 x 20,7 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte
- für Krone LWL-Kupplungen MT-RJ Jacks für 3M LWL-Kupplungen Volition
- mit 30° Schrägauslass
- für Krone Modular Jacks Cat.5, Cat.5e und Cat.6

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	19,20 €/St	146409
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	20,20 €/St	14641606



# Zentralplatte für LWL-Kupplungen Simplex ST

- für 2 LWL-Kupplungen
- mit 30° Schrägauslass

- Achtung!

Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	149209



149209

### Zentralplatte für LWL-Kupplungen Duplex SC

- für 1 oder 2 LWL-Kupplungen
- mit 30° Schrägauslass
- 1 Öffnung ausbrechbar
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.



148009

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	17,10 €/St	148009



# Zentralstück für Antennen-Steckdosen 2/3Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330

- mit ausbrechbarem SAT-Eingang

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	12017019
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12017016
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	12017013
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	12017014



12017019



12017013

### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (z.B. Ankaro)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148409
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14841606
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,20 €/St	14847003
edelstahl matt. lackiert	Thermoplast	10	B030	10.20 €/St	148404



148409

# Zentralplatte für Antennen-Steckdose 4Loch (Hirschmann)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

 Achtung!
 Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,80 €/St	148309
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	5,80 €/St	14831606
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,20 €/St	14837003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,20 €/St	148304



148309

Best.Nr. Seite

644

4604



# Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 18,8 mm

Schraubenabstand:

36 mm

- Achtung!

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör Potenzialausgleich-Einbaubuchse

- mit Ausschnitt Ø 18,8 mm

- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,30 €/St	143109
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	11,90 €/St	14311606
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	16,40 €/St	14317003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	16,40 €/St	143104



143209

### Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Schraubenabstand: 36 mm - Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte

Einbauöffnung: nach IEC 60947-5-1

- mit Ausschnitt Ø 22,5 mm

- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

des Programms zu verwenden.





11087009



11087003

### Zwischenring für Zentralplatte

- Beschriftungsfeld einrastbar
- Auch für weitere Zentralstücke 50 x 50 mm anderer Hersteller nach DIN 49075 Teil 1 und 2 geeignet.
- Die Verwendung des Beschriftungsfeldes ist meistens möglich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,40 €/St	11087009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	2,50 €/St	11087006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087004



### Beschriftungsfeld für Zwischenring

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7, Q.	1/Q.3, K.1/K.5				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	19050069
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,10 €/St	19057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,10 €/St	19057004



# Zwischenring mit Klappdeckel für Zentralplatte/Zentralstück 50 x 50 mm

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- mit Aufdruck
- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,00 €/St	11547109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,20 €/St	11547106
Berker K.5					
Alu Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	19,20 €/St	11547103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	19,20 €/St	11547104



11547109





11547103

### Adapterring für Zentralstück 50 x 50 mm

Für Zentralstück: nach DIN 49075 - Achtung!

Nicht für Berker Zentralplatten geeignet.

- für Fremdhersteller-Zentralstücke mit Außenmaß 50 x 50 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,40 €/St	11087109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	2,50 €/St	11087106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087104



11087109



11087103

### Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose

- 1 Öffnung ausbrechbar

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	11847009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	11847006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,50 €/St	11847003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,50 €/St	11847004



11847009



11847003

## Zentralplatte für XLR Steckverbinder D-Serie

Schraubenabstand (waagerecht/senkrecht): Ausschnitt Ø:

19 / 24 mm 23,6 mm

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

- Speakon und Klinkensteckverbinder
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	8,40 €/St	141209
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B030	10,00 €/St	14121606



141209



3315407009





# VGA Anschlussdose, Buchsen Mini-D-Sub

max. 160 MHz max. 1280 x 1024 px Frequenzbereich Video: Auflösung: Einbautiefe:

12 mm

- mit Geradeauslass - mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse - S-VGA kompatibel

- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315407009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315407006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315407003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315407004

3315417009





3315417003

# VGA Anschlussdose, Buchse Mini-D-Sub, rückseitig mit Schraub-Liftklemmen

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz - mit Geradeauslass Auflösung: max. 1280 x 1024 px - mit Schraub-Liftklemmen Leiterquerschnitt: max. 1,5 mm<sup>2</sup> - S-VGA kompatibel

- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315417009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315417006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315417003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	61,50 €/St	3315417004



# 3 x Cinch/S Video Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: Frequenzbereich Video: 20 Hz...20 kHz max. 160 MHz

- mit Geradeauslass - vergoldete Kontakte - 2 Cinch Doppelbuchsen für Audioanschluss (rot, weiß)

- S-Video Doppelbuchse - 1 Cinch Doppelbuchse für Videoanschluss (gelb)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	107,90 €/St	3315327009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315327006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	114,80 €/St	3315327003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	114,80 €/St	3315327004



3315327009





3315327003

# USB/3,5 mm Audio Anschlussdose

Frequenzbereich Audio: Einbautiefe:

20 Hz...20 kHz

mit GeradeauslassKlinken Doppelbuchse vergoldet 3,5 mm, StereoUSB Doppelbuchse Typ A, USB 3.0 fähig 24,9 mm

Farbe	Übertragungsrate USB	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	71,40 €/St	3315397009
anthrazit matt, lackiert	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	72,20 €/St	3315397006
Berker K.5						
alu matt, lackiert	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	78,30 €/St	3315397003
edelstahl matt lackiert	may 5 Ghit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	78.30 €/St	3315397004



3315397009





3315397003





3315427009





3315427003

# High Definition Anschlussdose, rückseitig mit gerader Buchse

Übertragungsrate: max. 8,16 Gbit/s Auflösung: Einbautiefe: max. 1920 x 1080 px

16,8 mm

- mit Geradeauslass

- mit Geradeausiass
 - 19-polig
 - vergoldete Kontakte
 - mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B010	123,10 €/St	3315427009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B030	123,80 €/St	3315427006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315427003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B030	129,80 €/St	3315427004



3315437009





3315437003

### High Definition Anschlussdose, rückseitig mit 90° angewinkelter Buchse

Übertragungsrate: max. 8,16 Gbit/s - mit Geradeauslass Auflösung: max. 1920 x 1080 px Einbautiefe: 41 mm

- vergoldete Kontakte - mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315437009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315437006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315437003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	129,80 €/St	3315437004



Umgebungstemperatur:

# LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - max. 1 W Anzahl LED-Lampen: 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt:

- Helligkeit über Potenziometer veränderbarLichtfarbe kaltweiß
- über separaten Schalter schaltbar
- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie für LED-Signallicht	1905	627

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,30 €/St	29537009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29537006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29537003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	103,30 €/St	29537004

-5...40 °C



29537009





29537003

### LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W Anzahl LED-Lampen: Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup> -5...40 °C Umgebungstemperatur:

- Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten - Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- zur Signalisierung von Hinweisen,
- Informationen oder Warnungen
   Für eine einheitliche Ausleuchtung aller Lichtsignale, max. 5 Geräte pro 10 m Leitungslänge anschließen.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Folie für LED-Signallicht	1905	627

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29517009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29517006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29517003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29517004



29517009





29517003

# LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W Anzahl LED-Lampen:

2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt: Umgebungstemperatur: -5...40 °C - über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar - zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Folie bi-color für LED-Signallicht-Einsatz 1905.. 627

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29527009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29527006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29527003
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	113,40 €/St	29527004



29527009







11657009



11657003

# Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø:	27,2 mm	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- Zentralstück für Steckbefestigung		Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer	5101	71

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	11657009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,10 €/St	11657006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,20 €/St	11657003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,20 €/St	11657004









11677003

### Zentralstück für Lichtsignal E14

für Schraubbefestigung
 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11677009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11677006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677004



Bitte warten	Do not disturb
Bitte eintreten	Make up

12487003

# Haube für LED-Orientierungs-/Signallicht

- für Steckbefestigung mit milchiger Folie zur individuellen Beschriftung
- mit bedruckten Schriftfolien "Bitte warten/Bitte eintreten" und "Do not disturb/make up room"

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	21,80 €/St	12487003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	21,80 €/St	12487004



### Blindverschluss mit Zentralstück, ohne Spreizkrallen

Montageart: Zentralstück für Steckbefestigung ; ohne Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset

(Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte

Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	10,60 €/St	10457009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	11,20 €/St	10457006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium/Metall	20	B030	18,20 €/St	10457003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl/Metall	20	B030	18,20 €/St	10457004



10457009





10457003

#### Blindverschluss mit Zentralstück, mit Sockel und Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt - Nur in Verbindung mit Dichtungsset

(Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu
Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 390

Best.Nr. Seite





6710457009







6710457003

## Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar

- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt - mit Abdeckstopfen für Anschraubung
- für Schraubbefestigung
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- platzsparend für z. B. Relais
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200





10457109







418

1622..



#### 10057009



# 10057003

# Zentralstück mit Kabelauslass

- für Schraubbefestigung - mit einem Auslass unten	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Kabelauslass mit geringer Einbautiefe	4468	494
	Kabelauslass	4470	163

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10057006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	10057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	10057004







# Dichtungsset für Steckdosen und Zentralstücke

Feuchtrauminstallation Unterputz	Passend zu Best.Nr.					
	Optionales Zubehör					
	Zentralstück für Lichtsignal E14	1167	388			
	Zentralstück für Lichtsignal E14	1198	433			
	Steckdosen SCHUKO	47516	570			
	mit Klappdeckel, erhöhtem					
	Steckdosen SCHUKO	47517	352			
	mit Klappdeckel, erhöhtem					
	Steckdose SCHUKO	47527	353			
	mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld					

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107200







# Dichtungsset für Schalter/Taster

- Feuchtrauminstallation Unterputz - mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Wippe	1405	362
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "O" und Linse	1417	364
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"	1425	363
	Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld	1426	362

mit Aufdruck "0"

Wippe für mehrpolige Schalter

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107100





# Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster

- Feuchtrauminstallation Unterputz

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107000



Einbautiefe:

# Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

230 V AC Nennspannung: 10 A /230 V AC1 Schaltstrom: Leistungsaufnahme: < 0.2 W Kartenbreite: max. 55 mm Kartenstärke: 0,8...1,2 mm Induktive Last bei  $\cos \varphi = 0.6$ : max. 6 A 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1500 W konventionelle Trafos: 1500 VA 1500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1500 W Kompaktleuchtstofflampen: 500 W Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: 0, 15, 30, 60 s Betriebstemperatur: -5...50 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nachlaufzeit
  für Beleuchtung
  beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard
- mit potenzialfreiem Kontakt
- Neutralleiter erforderlich!





16417134

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16417119
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16417116
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,40 €/St	16417134
edelstahl matt, lackiert	Kunststoff/Metall	1	B040	93,40 €/St	16417114

32 mm

### Zentralstück mit Aufdruck für Taster Hotelcard mit Linse

Kartenbreite: Kartenstärke:	max. 54 mm 0,51,4 mm	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
		Taster für Hotelcard	5051	80
- Anderer Aufdruck auf Anfrage!		Taster, Öffner + Schließer für Hotelcard	505201	80
		Taster Wechsler für Hotelcard	505601	80

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	51,40 €/St	16417109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	52,30 €/St	16417106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	59,90 €/St	16417103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	59,90 €/St	16417104



16417109





16417103









# Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, abtastbarem Symbol und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC 16 A 1...2,5 mm<sup>2</sup> Nennstrom: Leiterquerschnitt: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: in Anlehnung an DIN 18040 Barrierefreies Bauen:

Wippe mit Führung für Mundstab und Linse

Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset

für Schalter/Taster gewährleistet.

für barrierefreies Bauen
Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
mit Steckklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,20 €/St	47867109



16617109





Barrierefreies Bauen:	in Anlehnung an DIN 18040	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- für Beleuchtung und Kontr	ollschaltung	Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
<ul> <li>für Wechsel-/Kreuzschalte</li> </ul>	r	Taster	5031	133
für Wipptaster		Kreuzschalter	3037	133
für barrierefreies Bauen		Taster, Öffner + Schließer	503203	133
<ul> <li>Linsen in klar mit Symbol for und neutral in klar und rot</li> </ul>	transparent beiliegend.	Taster, Wechsler Optionales Zubehör	5036	133
	erbindung mit entsprechendem	Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16617109



# Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und Linse

in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung für Wechsel-/Kreuzschalter
- für Wipptaster
- für barrierefreies Bauen

Barrierefreies Bauen:

- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390



16517109







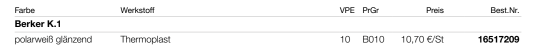
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517109

# Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Wipptaster beleuchtet
- für barrierefreies Bauen
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Taster	5031	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	390





16517209







### Wippe mit abtastbarem Symbol Türöffner und Linse

8040 Passend zu	Best.Nr.	Seite
	5031 503203 5036	133 133 133
Optionales Zubehör	tor 1010710	0 390
1	Verpflichtendes Zubehör Taster Taster, Öffner + Schließer Taster, Wechsler  Optionales Zubehör	Verpflichtendes Zubehör           Taster         5031           Taster, Öffner + Schließer         503203           Taster, Wechsler         5036

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517309



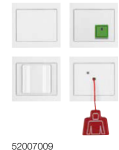
16517309











### Notruf-Set mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

- Set bestehend aus:
- Zugtaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5202...
- Lichtsignal mit Rahmen, Best.-Nr. 5203. - Abstelltaster mit Rahmen, Best.-Nr. 5201..
- Netzteil mit Rahmen, Best.-Nr. 5204..

24 V DC -5...40 °C

- Abstellen des Notrufes über Abstelltaster am Notfallort
   akustische und visuelle Signalisierung eines Notrufes am Lichtsignal nach Betätigung des Zugtasters
   Spannungsversorgung über Netzteil mit 24 V DC
- Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar
- akustischer Rufton am Lichtsignal zuschaltbar
- Zentralstücke für Steckbefestigung Überwachung rufauslösender Geräte auf Drahtbruch
- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Abstelltaster mit Rahmen	52017009	395
Zugtaster mit Rahmen	52027009	394
Lichtsignal mit Rahmen	52037009	395
Netzteil mit Rahmen	52047009	395
Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen	52057009	394

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	349,20 €/St	52007009



#### **Ruftaster mit Rahmen**

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C

- als Erweiterung für das Notruf-Set
- mit Beruhigungslampe
  mit roter Ruftaste mit Linse
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Zusätzlicher Ruftaster, um z. B. in einem zweiten Raum oder an einer weiteren Stelle im Raum eine Bedienstelle zur Auslösung eines Notrufes bereitzustellen.

52067009

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	43,70 €/St	52067009



# Abstell-/Anwesenheitstaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Leitungslänge zum Lichtsignal: Betriebstemperatur:

24 V DC max. 500 m -5...40 °C

- als Erweiterung für das Notruf-Set
- mit visuellem und akustischem Alarmgeber
- mit gelber Abstelltaste
- mit grüner AnwesenheitstasteZentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Dienstzimmer-Einheit, um z. B. einen Notruf zusätzlich in einem Dienstzimmer oder einer Zentrale anzuzeigen.

52057009

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	123,40 €/St	52057009



### Zugtaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur: -5...40 °C

24 V DC

mit Beruhigungslampe
Zentralstück für Steckbefestigung
für Wand- und Deckenmontage

- mit Zugschnur und Knauf - mit Schraubklemmen

- Zum Auslösen eines Notrufes in Notfallsituationen.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	48,90 €/St	52027009



#### Abstelltaster mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C

mit grüner AbstelltasteZentralstück für Steckbefestigung

- mit Schraubklemmen

- Zum Abstellen des Alarmsignals (Lichtsignal)

nach Eintreffen am Notfallort.





52017009

#### Lichtsignal mit Rahmen

Betriebsspannung: Betriebstemperatur:

24 V DC -5...40 °C - mit 4 roten LEDs

- Rufton als Dauersignal oder pulsierend einstellbar
- akustischer Rufton am Lichtsignal zuschaltbar
- mit potenzialfreiem Relaiskontakt zur Rufton-Weiterleitung, z. B. an Telefonwählgerät
- Rufton-Erhaltung bei Spannungsausfall und -wiederkehr
- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Zur visuellen und akustischen Alarmierung in Notfallsituationen
- Achtung: Gerät unbedingt an gut einsehbarer Stelle installieren.
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.



52037009

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	186,20 €/St	52037009

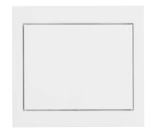
#### **Netzteil mit Rahmen**

Betriebsspannung: Eingangsspannung: Frequenz:

- mit Aufdruck

24 V DC 100...240 V AC 50-60 Hz Eingangsstrom: max. 180 mA Ausgangsstrom: max. 250 mA Betriebstemperatur: -5...40 °C

- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Für die Spannungsversorgung der Notruf-Systemkomponenten mit 24 V DC.
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1				
polarweiß glänzend	1	B010	61,30 €/St	52047009



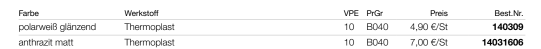
#### Zentralplatte 50x50 mm für Potenzialausgleich-Steckdose

Für Doppel-Potenzialausgleich-Steckdose: nach DIN 42801

- Achtung!

Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Potenzialausgleich-Steckdose	1061	644

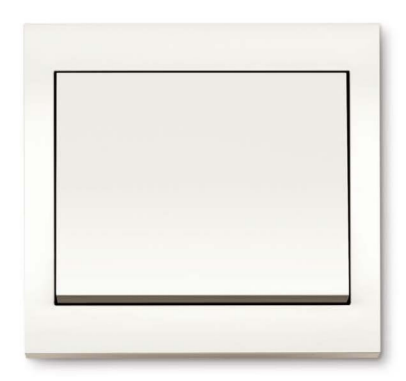




140309

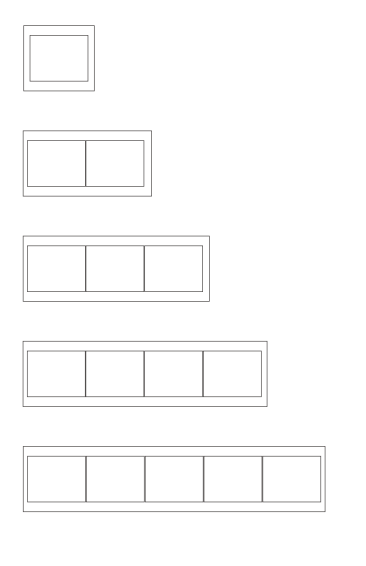
# Berker K.1 Rahmen

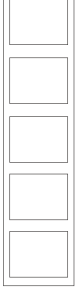
Der Berker K.1 beeindruckt mit geradlinigem Design, das perfekt zur Charakteristik der verwendeten Werkstoffe passt. Beim K.1 ist es Kunststoff, der in glänzendem Polarweiß oder matt lackiertem Anthrazit den Rahmen und Zentralstücken eine sachlich-schlichte und dennoch hochwertige Ausstrahlung verleiht.



11	Seite
Berker K.1 Rahmen	400
Aufputzgehäuse	401

## Berker K.1 Produktbeispiele







**Rahmen 2-5fach, waagerecht**B 158 x H 80,5 mm, 2fach
B 229 x H 80,5 mm, 3fach
B 300 x H 80,5 mm, 4fach
B 371 x H 80,5 mm, 5fach

**Rahmen 2-5fach, senkrecht** H 151,5 x B 87 mm, 2fach H 222,5 x B 87 mm, 3fach H 293,5 x B 87 mm, 4fach H 364,5 x B 87 mm, 5fach























# Rahmen / Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 rot ähnlich RAL 3003 grün ähnlich RAL 6029 orange ähnlich RAL 2003

#### Kunststoff, matt lackiert

anthrazit ähnlich RAL 7021





ab Seite 913

Best.Nr. Seite

> ab Seite 913

390



13137009



#### Rahmen, polarweiß glänzend

Klemmbefestigung
 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 1010...

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B010	4,30 €/St	13137009
polarweiß glänzend	2fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	7,10 €/St	13237009
polarweiß glänzend	3fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	12,60 €/St	13337009
polarweiß glänzend	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	17,60 €/St	13437009
polarweiß glänzend	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	28,70 €/St	13537009
polarweiß glänzend	2fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	7,10 €/St	13637009
polarweiß glänzend	3fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	12,60 €/St	13737009
polarweiß glänzend	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	17,60 €/St	13837009
polarweiß glänzend	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	28,70 €/St	13937009



13137006



#### Rahmen, anthrazit matt, lackiert

Klemmbefestigung
 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	1010	390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
anthrazit matt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	13137006
anthrazit matt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	13237006
anthrazit matt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	14,80 €/St	13337006
anthrazit matt, lackiert	4fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	23,90 €/St	13437006
anthrazit matt, lackiert	5fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	33,50 €/St	13537006
anthrazit matt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	13637006
anthrazit matt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	14,80 €/St	13737006
anthrazit matt, lackiert	4fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	23,90 €/St	13837006
anthrazit matt, lackiert	5fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	33,50 €/St	13937006



13097009

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, polarweiß glänzend

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend 2	zu			
Verpflicht	end	es 2	Zubehör	

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663770	742
75665770	743
80164770	695

Best.Nr. Seite

ab Seite 913

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	1	B010	7,10 €/St	13097009



13097006

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, anthrazit matt, lackiert

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

### Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663775	742
75665775	743
80164776	695

Best.Nr. Seite

> ab Seite 913

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
anthrazit matt, lackiert	mit großem Ausschnitt	Thermoplast	1	B030	9,20 €/St	13097006



#### Gehäuse AP polarweiß glänzend

Einbautiefe:

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
- mit Leitungs- und Kanaleinführung
- für senkrechte Montage
- zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet 36 mm

- Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs- und Kanaleinführungen siehe Kapitel Trocken-Aufputzinstallation.
- Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.





10417009

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	13,70 €/St	10417009
polarweiß glänzend	2fach senkrecht	Thermoplast	2	B050	20,50 €/St	10427009
polarweiß glänzend	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10437009
polarweiß glänzend	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	20,50 €/St	10527009
polarweiß glänzend	3fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10537009

#### Gehäuse AP anthrazit matt, lackiert

Einbautiefe:

36 mm

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich

- mit Leitungs- und Kanaleinführung
  für senkrechte Montage
  zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
- Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs- und Kanaleinführungen siehe Kapitel Trocken-Aufputzinstallation.
- Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.





10417006

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
anthrazit matt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B050	13,00 €/St	10417006
anthrazit matt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	22,30 €/St	10427006
anthrazit matt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	34,80 €/St	10437006
anthrazit matt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	22,30 €/St	10527006
anthrazit matt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	34,80 €/St	10537006

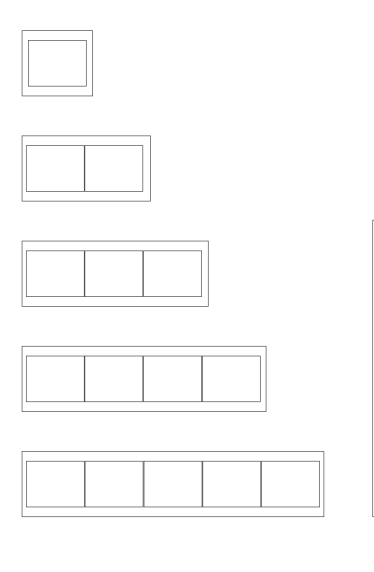
# Berker K.5 Rahmen

Der Berker K.5 beeindruckt mit geradlinigem Design, das perfekt zur Charakteristik der verwendeten Werkstoffe passt. Der K.5 ist in matt schimmerndem Edelstahl, voll eloxiertem Aluminium oder in Aluminium (bronze) erhältlich – beide Materialien erzeugen ein klares und elegantes Erscheinungsbild.



11	Seite
Berker K.5 Rahmen	406
Aufputzgehäuse	407

## Berker K.5 Produktbeispiele





B 371 x H 80,5 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach, senkrecht
H 151,5 x B 87 mm, 2fach
H 222,5 x B 87 mm, 3fach
H 293,5 x B 87 mm, 4fach

H 364,5 x B 87 mm, 5fach























# Rahmen / Abdeckungen / Zentraleinsätze

**Metall, eloxiert** Aluminium (nach E6EV1)

**Metall, mattiert** Edelstahl

Einzelne Artikel, die aus technischen Gründen nicht ummantelt werden können, sind lackiert.







ab Seite 913

ab Seite 913



13137003



#### Rahmen, Aluminium eloxiert

iaiiiioii, / iiaiiiiiaiii oloxioi t

 Klemmbefestigung
 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster 1010.. 390

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	14,80 €/St	13137003
Alu, Aluminium eloxiert	2fach senkrecht	Aluminium	2	B030	23,00 €/St	13237003
Alu, Aluminium eloxiert	3fach senkrecht	Aluminium	2	B030	34,70 €/St	13337003
Alu, Aluminium eloxiert	4fach senkrecht	Aluminium	2	B030	55,00 €/St	13437003
Alu, Aluminium eloxiert	5fach senkrecht	Aluminium	2	B030	86,20 €/St	13537003
Alu, Aluminium eloxiert	2fach waagerecht	Aluminium	2	B030	23,00 €/St	13637003
Alu, Aluminium eloxiert	3fach waagerecht	Aluminium	2	B030	34,70 €/St	13737003
Alu, Aluminium eloxiert	4fach waagerecht	Aluminium	2	B030	55,00 €/St	13837003
Alu, Aluminium eloxiert	5fach waagerecht	Aluminium	2	B030	86,20 €/St	13937003



13137004



#### Rahmen, Edelstahl mattiert

 Klemmbefestigung
 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör55Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster1010...390

VPF PrGr Preis Rest Nr

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5						
Edelstahl, Metall mattiert	1fach	Edelstahl	10	B030	14,80 €/St	13137004
Edelstahl, Metall mattiert	2fach senkrecht	Edelstahl	2	B030	23,00 €/St	13237004
Edelstahl, Metall mattiert	3fach senkrecht	Edelstahl	2	B030	34,70 €/St	13337004
Edelstahl, Metall mattiert	4fach senkrecht	Edelstahl	2	B030	55,00 €/St	13437004
Edelstahl, Metall mattiert	5fach senkrecht	Edelstahl	2	B030	86,20 €/St	13537004
Edelstahl, Metall mattiert	2fach waagerecht	Edelstahl	2	B030	23,00 €/St	13637004
Edelstahl, Metall mattiert	3fach waagerecht	Edelstahl	2	B030	34,70 €/St	13737004
Edelstahl, Metall mattiert	4fach waagerecht	Edelstahl	2	B030	55,00 €/St	13837004
Edelstahl, Metall mattiert	5fach waagerecht	Edelstahl	2	B030	86,20 €/St	13937004



13097003

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Aluminium eloxiert

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passeno	d zu	
Verpflic	htendes Zubeh	ör
	or 1 11 T	

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663774	742
75665774	743
80164774	695

Best.Nr. Seite

ab Seite 913

FarbeTechnische AusführungWerkstoffVPEPrGrPreisBest.Nr.Berker K.5Alu, Aluminium eloxiertmit großem AusschnittAluminium1B03023,00 €/St13097003



13097004

#### Rahmen mit großem Ausschnitt, Edelstahl mattiert

- für senkrechte Montage

KlemmbefestigungNicht für Aufputz-Gehäuse geeignet.

Passend zu
Vernflichtendes Zuhehör

Tastsensor 3fach mit Temperaturregler Tastsensor 5fach mit Temperaturregler Tastsensor 4fach

75663773	742
75665773	743
80164773	695

Best.Nr. Seite

ab Seite 913

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5						
Edelstahl, Metall mattiert	mit großem Ausschnitt	Edelstahl	1	B030	23,00 €/St	13097004



#### Gehäuse AP alu matt, lackiert

Einbautiefe: 36 mm

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
- mit Leitungs- und Kanaleinführung
- für senkrechte Montage
- zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet

- Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.



10417003

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5						
alu matt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B050	16,30 €/St	10417003
alu matt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	23,50 €/St	10427003
alu matt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10437003
alu matt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	23,50 €/St	10527003
alu matt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10537003

#### Gehäuse AP Edelstahl matt, lackiert

Einbautiefe:

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
- mit Leitungs- und Kanaleinführung

- für senkrechte Montage
   zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
   Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.





10417004

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.5						
edelstahl matt, lackiert	1fach	Thermoplast	10	B050	16,30 €/St	10417004
edelstahl matt, lackiert	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	23,50 €/St	10427004
edelstahl matt, lackiert	3fach senkrecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10437004
edelstahl matt, lackiert	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	23,50 €/St	10527004
edelstahl matt, lackiert	3fach waagerecht	Thermoplast	5	B050	32,40 €/St	10537004

# Berker R.1/R.3/R.8 Einsätze

Eine runde Sache: Die Schalterprogramme R.1, R.3 und R.8 stehen für unverwechselbares und mehrfach preisgekröntes Design – als einzige Schalterprogramme auf dem deutschen Markt verwenden sie durchgängig runde Zentralstücke. Die Zentraleinsätze sind aus glänzendem Kunststoff in Polarweiß oder Schwarz gefertigt und ermöglichen in Kombination mit der Material- und Farbvielfalt der Rahmen eine Fülle von zeitlos schönen Gestaltungen.



12	Seite
Steckdosen SCHUKO	410
Steckdosensysteme International	415
Abdeckungen für Schalter/Taster	417
Zeitschaltuhren	420
Aufsätze Elektronik-Plattform	421
Abdeckungen für Dimmer	423
Abdeckungen für Jalousieschalter/-taster	424
Regler und Abdeckungen HLK	425
Kommunikations-/Multimediatechnik	428
Lichtsignale	432
Ergänzungsprodukte	434
Hotelanwendungen	435
Barrierefreies Bauen	436





47432089

#### Steckdose SCHUKO

250 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 - mit Steckklemmen - mit Spreizkrallen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	47432089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	47432045



47232089



#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC - mit Steckklemmen Nennspannung: Frequenz: 50/60 Hz - mit Spreizkrallen Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Passend zu Optionales Zubehör Austausch-Kralle

Best.Nr. Seite 1914 645

Best.Nr. Seite

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	47232089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	10,90 €/St	47232045



41432089





#### Steckdose SCHUKO mit Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung: - mit Schraub-Liftklemmen Frequenz: 50/60 Hz - mit Spreizkrallen

Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Passend zu

Optionales Zubehör Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	41432089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,80 €/St	41432045



41232089







#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennspannung: 50/60 Hz - mit Spreizkrallen Frequenz: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

Passend zu Optionales Zubehör Austausch-Kralle

Best.Nr. Seite 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,20 €/St	41232089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	10,90 €/St	41232045



#### Steckdose SCHUKO 45°

250 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 - mit Steckklemmen - mit Spreizkrallen

- für diagonales Einstecken

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Austausch-Kralle	1914	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	13,30 €/St	47272089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	13,60 €/St	47272045







#### Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Frequenz: 50/60 Hz Nennstrom: 16 A 0,25 W/0,35 VA Leistungsaufnahme: Ausschalthelligkeit: ≈ 4 lx 0,2 cd Lichtstärke (weiß): Einschalthelligkeit: ≈ 2 lx max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- mit Spreizkrallen
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung
- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
- Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.



41092089









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic	;				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	59,90 €/St	41092089
Serie R.classic					
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	60,80 €/St	41092045

#### Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

250 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

- mit Schraub-Liftklemmen - mit Spreizkrallen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	25,50 €/St	41102089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	29,40 €/St	41102045



41102089













47742089



#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte

Nennspannung: 250 V AC - mit Spreizkrallen

 Frequenz:
 50/60 Hz

 Nennstrom:
 16 A

 Aufbauhöhe:
 22 mm

 If die Montage in Einbaudose 1fach:
 nach DIN 49073-1

 Verbindungsklemmen:
 nach VDE 0620-1:2021-02

 Bauart:
 nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	22,70 €/St	47742089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	23,30 €/St	47742045

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz



47592089





Nennspannung: 250 V AC - mit Spreizkrallen Frequenz: 50/60 Hz
Nennstrom: 16 A
Aufbauhöhe: 22 mm

Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,50 €/St	47592089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	27,80 €/St	47592045



47747009





47742245

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte

Nennspannung: 250 V AC - mit Klemm-/Schraubbefestigung

Frequenz: 50/60 Hz
Nennstrom: 16 A
Aufbauhöhe: 22 mm
Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 4907-01
Bauart: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	22,70 €/St	47747009
Berker R.3					
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	23,30 €/St	47742245



Bauart:

#### Doppelsteckdose SCHUKO mit Abdeckplatte und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Klemm-/Schraubbefestigung

Frequenz: 50/60 Hz
Nennstrom: 16 A
Aufbauhöhe: 22 mm
Für die Montage in Einbaudose 1fach: nach DIN 49073-1
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,50 €/St	47597009
Berker R.3					
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	27,80 €/St	47592245



47597009





47592245

#### Kombination Steckdosen SCHUKO 2fach mit Rahmen

Nennspannung:250 V AC- mit SteckklemmenFrequenz:50/60 Hz- ohne SpreizkrallenNennstrom:16 A- für SchraubbefestigungVerbindungsklemmen:nach VDE 0620-1:2021-02- 2 x 1fach, durchverdrahtet

nach DIN 49440

 Zur Installation in Kabelkanal-Einbaudosen und in handelsübliche Doppel-Verbindungsdosen.





47202089



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Frequenz: 50/60 Hz - mit selbstschließendem Klappdeckel

Nennstrom: 16 A - ohne Aufdruck Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Spreizkrallen

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 - gekennzeichnete Artikel mit entsprechender Dich schutzdose (Aufdruck "If

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.



Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 434





47512089









47442089







## Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC Frequenz: 50/60 Hz

Nennstrom: 16 A
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

- mit Steckklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar

- mit Spreizkrallen

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	47442089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	15,50 €/St	47442045



47432022

#### Spezialanwendungen - Steckdose SCHUKO mit Aufdruck

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Frequenz: 50/60 Hz - mit Spreizkrallen

Nennstrom: 16 A - Einsatz farblich gekennzeichnet.

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47432022
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47432003
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47432007
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	12,40 €/St	47432017



41102022









## Spezialanwendungen - Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, Aufdruck, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Frequenz: 50/60 Hz - mit Spreizkrallen

Nennstrom: 16 A
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8						
rot glänzend	Aufdruck "EDV"	Thermoplast	10	B030	29,40 €/St	41102022
grün glänzend	Aufdruck "SV"	Thermoplast	10	B030	29,40 €/St	41102003
orange glänzend	Aufdruck "ZSV"	Thermoplast	10	B030	29,40 €/St	41102007
orange glänzend	Aufdruck "BSV"	Thermoplast	10	B030	30.70 €/St	41102017



#### Steckdose ohne Schutzkontakt

Nennspannung:250 V AC- mit SteckklemmenFrequenz:50/60 Hz- 2-poligNennstrom:16 A- ohne SpreizkrallenSpiegeltiefe:8 mm- für Schraubbefestigung

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10 B010	8,50 €/St	6167032089
schwarz glänzend	Thermoplast	10 B030	8,60 €/St	6167032045





#### Steckdose mit Schutzkontaktstift und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen
Frequenz: 50/60 Hz - 2-polig + Erde
Nennstrom: 16 A
Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1
Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Passend zu

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör455Austausch-Kralle1914645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,40 €/St	6768762089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	13,10 €/St	6768762045



6768762089





#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung:250 V AC- mit Schraub-LiftklemmenFrequenz:50/60 Hz- 2-polig + ErdeNennstrom:16 A- mit Spreizkrallen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör
Austausch-Kralle 1914 645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,40 €/St	6765762089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	13,10 €/St	6765762045



6765762089







## Steckdose mit Schutzkontaktstift, LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Lichtstärke (weiß): 0,2 cd Einschalthelligkeit:  $\approx 2 \text{ lx}$  Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose

mit einem Orientierungslicht

- 2-polig + Erde

- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal
- zur Nachrüstung
- lange Lebensdauer der LED
- weißes LED-Licht
- mit Spreizkrallen
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
- Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.





6765102089









6765092089







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

mit Schraub-Liftklemmen2-polig + Erdemit Spreizkrallen 250 V AC Nennspannung: Frequenz: 50/60 Hz Nennstrom: 16 A

nach IEC 60884-1 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen:

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	27,50 €/St	6765092089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765092045



6765832089









#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

nach IEC 60884-1

Nennspannung: 250 V AC Frequenz: 50/60 Hz Nennstrom: 16 A 14,5 mm Spiegeltiefe: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Verbindungsklemmen:

- mit Schraub-Liftklemmen - mit selbstschließendem Klappdeckel

- 2-polig + Erde

- mit Spreizkrallen

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 434

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10 B010	20,50 €/St	6765832089
schwarz glänzend	Thermoplast	10 B030	21,20 €/St	6765832045



6765092022







#### Spezialanwendungen - Steckdose mit Schutzkontaktstift, Kontroll-LED, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Frequenz: 50/60 Hz - 2-polig + Erde Nennstrom: 16 A

mit SpreizkrallenEinsatz farblich gekennzeichnet. Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
rot glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765092022
grün glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765092003
orange glänzend	Thermoplast	10	B030	29,90 €/St	6765092007



#### Wippe

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
•		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434



- 1	62	02	08

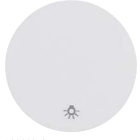


Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	16202089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	16202045

#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434



16202079



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202079
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202035

#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434



16202069



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202069
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202025

#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Türöffner

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434



16202059



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202059
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202015





#### 16212089





#### Wippe mit klarer Linse

für Beleuchtung und Kontrollschaltung
 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16212089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16212045



#### 16212079





#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht und klarer Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212079
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16212035



#### 16222089



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 2-polig 10 AX	3032	29
Ausschalter 2-polig 16 AX	303212	29
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16222089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16222045



#### 16242089





#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und klarer Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Ausschalter 2-polig 10 AX	3032	29
Ausschalter 2-polig 16 AX	303212	29
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16242089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16242045

#### Wippe 2fach

- für Wippenschalter - für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Serienschalter	3035	106
	Serientaster	5035	106
	Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen	303808	32
	Serientaster, 2 Wechsler	503808	33

	1	
16232089		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,00 €/St	16232089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	9,20 €/St	16232045

#### Wippe 2fach mit klarer Linse

Passellu zu	Dest.ivi.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Serienschalter	3035	106
Serientaster	5035	106
Doppel-Wechselschalter,	303808	32
	<b>Verpflichtendes Zubehör</b> Serienschalter Serientaster	Verpflichtendes Zubehör Serienschalter 3035 Serientaster 5035

32 getrennte Eingangsklemmen Serientaster, 2 Wechsler 503808 33

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	16272089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16272045





#### Zentralstück für Zugschalter/ -taster

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zugtaster, Wechsler mit separatem Meldekontakt	395619	36
Zugschalter Aus/Wechsel	3966	36

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,10 €/St	11462089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,70 €/St	11462045



#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- Zentralstück ohne AufdruckNur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15072089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15072045









#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 15min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala			Passend zu Verpflichtendes Zubehör				
		Mechan	Mechanische Zeitschaltuhr, 15 min			56	
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	ı	Best.Nr.	
Berker R.1/R.3/R.8							
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	163	22089	
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	163	22045	

# 16332089

#### Zentralstück für mechanische Zeitschaltuhr, Zeitskala 120min

- mit Aufdruck Symbol Zeitskala

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	12,40 €/St	16332089
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	12,60 €/St	16332045



#### Taste für Schalter/ Dimmer 1fach

Passend zu Verpflichtendes Zubehör Betriebsspannung: über Einsatz Best.Nr. Seite - mit Zweiflächenbedienung Schalt-Einsatz 1fach 851211 471 Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, 851212.. 471 Zeitschaltuhr und Tastdimmer (R, L) 854211... 472 Universal-Tastdimmer 1fach 854212.. 472 85421700 DALI/DSI Steuereinsatz 656

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141131



#### Taste für Schalter/ Dimmer 2fach

Betriebsspannung: Best.Nr. Seite über Einsatz Passend zu Verpflichtendes Zubehör - mit Zweiflächenbedienung pro Serie Schalt-Einsatz 2fach 8512.. 471 Universal-Tastdimmer 2fach 8542.. 472

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/	R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142131





#### Bewegungsmelder

Nachlaufzeit:  $\approx 180 \text{ s}$ Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit TastensperreParty-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	471
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89



85341139





85342139

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341139
schwarz glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341131
2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342139
schwarz glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342131





85341239



85342239



#### IR Bewegungsmelder Komfort

Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- u-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/ Stromstoßschaltungen)

- mit Demontageschutz
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	471
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89

Farbe	Erfassungsfeld, rechteckig	Werkstoff	VPI	PrGr	Preis	Best.Nr.
1,1 m						
polarweiß glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341239
schwarz glänzend	≈ 12 x 16 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341231
2,2 m						
polarweiß glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342239
schwarz glänzend	≈ 8 x 12 m	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342231





#### Jalousie-Taste

Nachlaufzeit, einstellbar: 0...500 s Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck: > 0.4 sUmschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s Jalousie-Laufzeit: 2 min minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms Laufzeit:

max. 2 min - Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position

- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung) - Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.

- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Jalousie-Einsatz Komfort	8522	479

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.class	sic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241131

< 0.6 s

2 min

± 2 h

≈ 24 h

20

≈ 250 ms

± 15 min







#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

Umschaltzeit bei Richtungswechsel: minimale Lamellen-Verstellzeit: Laufzeit: Astrozeitverschiebung: Zufallsgenerator: Gangreserve: Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab:

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- mit Tastensperre

- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- Astroprogramm f
   ür Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb

- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Einsatz Komfort	8522	479

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.classic	:				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741131





#### Zentralstück für Drehdimmer/ Drehpotenziometer mit Regulierknopf

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör10107600434Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke10107600434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11372089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11372045



11372089







#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- mit Aufdruck Symbol Pfeile Passend zu Verpflichtendes Zubehör Best.Nr. Seite 503520 Jalousie-Serientaster 1-polig 106

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,20 €/St	16252089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	16252045



#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10 B010	11,20 €/St	16442089
schwarz glänzend	Thermoplast	10 B030	11,30 €/St	16442045



#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE F	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1 E	B010	11,10 €/St	1080208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1 E	B030	14,00 €/St	1080204500



#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/-taster

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15062089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15062045



15062089





#### Temperaturregler mit Display, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert

Nennspannung: Schaltstrom: Schalt-Temperaturdifferenz: Einstellbereich Raumtemperatur: Energieeffizienzklasse:

- 8 A 0.2 K 5...30 °C I (1%)
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- mit Frostschutzfunktion
- mit Tastensperre
- großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit Textanzeige
- mit integriertem Temperaturfühler
- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- kalibrierbarer Temperaturwert
- 4 Temperaturmodi wählbar

- 230 V AC - mit thermischer Rückführung über Software
  - Hysterese einstellbar
  - einfaches Programmieren der Schaltzeiten durch integrierte Kopierfunktion
  - Programmspeicher netzausfallsicher
  - 3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar
  - mit Aufdruck
  - ohne Spreizkrallen
  - mit Schraubklemmen
  - Neutralleiter erforderlich!
  - Der Einbau in der Serie 1930/R.Classic ist nicht möglich!



20462089





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	273,80 €/St	20462089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	273,90 €/St	20462045

#### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung, Wippschalter und externem Temperaturfühler

Nennspannung:	230 V AC
Schaltstrom:	16 (2) A
Schalt-Temperaturdifferenz:	≈ 1 K
Einstellbereich Fußbodentemperatur:	1050 °C
Einstellbereich Raumtemperatur:	530 °C
Nachtabsenkung:	≈ 5 K
Fühler-Leitungslänge:	4 m
Energieeffizienzklasse:	I (1%)

- Neutralleiter erforderlich!
- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs
- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- mit thermischer Rückführung
- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!



20342089







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	187,80 €/St	20342089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	190,50 €/St	20342045

#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück und Wippschalter, für Heiz- oder Kühlbetrieb

230 V AC Nennspannung: Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K Schaltstrom "Heizen": 5 A "Schaltstrom ""Kühlen"": 2 A 5/30°C Temperaturbereich: Energieeffizienzklasse: I (1%)

Werkstoff

Kunststoff/Metall

Kunststoff/Metall

Farbe

Berker R.1/R.3/R.8 polarweiß glänzend

schwarz glänzend

- für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb
- Neutralleiter erforderlich!

B040

- Regelbereich der Temperatur einstellbar - Temperaturmessung über internen Temperaturfühler
- mit thermischer Rückführung
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!



VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1	B040	97,40 €/St	20292089

100,20 €/St

20292045





20262089



#### Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück, für Heiz- oder Kühlbetrieb

Nennspannung: Schalt-Temperaturdifferenz: Schaltstrom "Heizen": Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : "Schaltstrom ""Kühlen"" bei cos φ = 0,6": "Schaltstrom ""Kühlen"": Energieeffizienzklasse:

250 V AC für Heiz- oder KühlbetriebRegulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung ≈ 0.5 K

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen 10 A - Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der 4 A

Kontakt. 2 A - Neutralleiter erforderlich! 5 A

 Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.

- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	93,20 €/St	20262089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,00 €/St	20262045

I (1%)



20302089





#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück und Wippschalter

Nennspannung: Schaltstrom: Schalt-Temperaturdifferenz: Nachtabsenkung: Schaltstrom "Heizen": Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Energieeffizienzklasse:

250 V AC - mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein - z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen ≈ 0,5 K - mit thermischer Rückführung

 Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
 Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der ≈ 4 K 10 A Kontakt. 4 A

- Neutralleiter erforderlich! I (1%)

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden. - Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930

ist nicht möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	91,80 €/St	20302089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,50 €/St	20302045



16212059





#### Wippe mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für Kontrollschaltung
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212059



#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
ohne 0-Stellung: 2-1-	3				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1084208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1084204500
mit 0-Stellung: 0-1-2-	-3				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1096208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1096204500



1084208900





4

1096208900



#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	4500	482
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	4544	482
Lautsprecher-Anschlussdose	4572	489
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	4573	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	4588	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.clas	sic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



#### Zentralstück für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - auch für WLAN Access-Points - mit 45° Schrägauslass UAE Steckdose 8-polig, Cat.3 4538 483 UAE Steckdose 8-polig geschirmt, 4586 484

Cat.6A iso

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14072089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14072045



#### Zentralstück für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso - mit 45° Schrägauslass

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör 4539 UAE Steckdose 8/8-polig, Cat.3 485 UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, 4587 486 Cat.6A iso

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.clas	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14092089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14092045



## Zentralstück mit Staubschutzschieber

- für Tragplatten mit farbiger Aufnahme 1fach, Best.-Nr. 4540 .. und 454201, siehe Kommunikations-/ Multimediatechnik

Best.Nr.	Seite
454001	147
454002	147
454004	147
454201	147
	454001 454002 454004

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,30 €/St	11702089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	11702045



#### Zentralstück mit 2 Staubschutzschiebern

für Tragplatten mit farbigen Aufnahmen 2fach, Best.-Nr. 4541 .. und 454202, siehe Kommunikations-/ Multimediatechnik

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	11812089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	13,50 €/St	11812045



11812089

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 2-/ 3Loch

- mit ausbrechbarem SAT-Eingang

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	12032089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12032045



12032089

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 4Loch (Ankaro)

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14842089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14842045



14842089

#### Zentralstück mit Einbauöffnung Ø 22,5 mm

Einbauöffnung: nach IEC 60947-5-1

- mit Tragplatte - ohne Spreizkrallen

- mit Ausschnitt Ø 22,5 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,30 €/St	14322089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	11,90 €/St	14322045
gelb glänzend	Thermoplast	10	B030	15,50 €/St	14322006



14322089

#### Zentralstück für Lautsprecher-Steckdose

Thermoplast

Thermoplast

polarweiß glänzend

schwarz glänzend

- 1 Öffnung ausbrechbar		Passend zu Verpflichtendes Zuk	Best.Nr.	Seite	
		Lautsprecher-Steckdo	450502	168	
Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis		Best.Nr.
Berker R.1/R.3	/R.8				



11962089

11962089

11962045

B010

10 B030 6,90 €/St

7,40 €/St



3315402089



#### VGA Buchsen Mini-D-Sub

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz max. 1280 x 1024 px Auflösung:

Einbautiefe: 12 mm

mit Geradeauslass
mit Tragring
mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse
S-VGA kompatibel

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315402089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315402045



3315412089





#### VGA Buchse Mini-D-Sub, rückseitig mit Schraub-Liftklemmen

Frequenzbereich Video: max. 160 MHz Auflösung: max. 1280 x 1024 px Leiterquerschnitt: max. 1,5 mm<sup>2</sup>

- mit Geradeauslass - mit Tragring - S-VGA kompatibel

mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)
 mit Schraub-Liftklemmen für Anschluss an 15-adriges VGA-Kabel

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	54,80 €/St	3315412089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	55,50 €/St	3315412045



3315322089

S-Video CINCH

#### 3 x Cinch/ S-Video Steckdose

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz - mit Geradeauslass mit Tragringvergoldete Kontakte Frequenzbereich Video: max. 160 MHz

- 2 Cinch Doppelbuchsen für Audioanschluss (rot, weiß)

- S-Video Doppelbuchse

- 1 Cinch Doppelbuchse für Videoanschluss (gelb)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	107,90 €/St	3315322089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	108,60 €/St	3315322045



#### USB/ 3,5 mm Audio Steckdose

Frequenzbereich Audio: 20 Hz...20 kHz - mit Geradeauslass

- Klinken Doppelbuchse vergoldet 3,5 mm, Stereo
- USB Doppelbuchse Typ A, USB 3.0 fähig

Farbe	Übertragungsrate USB	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B010	71,40 €/St	3315392089
schwarz glänzend	max. 5 Gbit/s	Kunststoff/Metall	10	B030	72,20 €/St	3315392045



### High Definition Steckdose rückseitig mit gerader Buchse

50...85 Hz max. 8,16 Gbit/s Frequenzbereich (vertikal): Übertragungsrate: Auflösung: max. 1920 x 1080 px

mit Geradeauslass
 19-polig
 vergoldete Kontakte
 mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315422089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315422045





### High Definition Steckdose rückseitig mit 90° angewinkelter Buchse

Frequenzbereich (vertikal): 50...85 Hz - mit Geradeauslass Übertragungsrate: max. 8,16 Gbit/s - 19-polig Auflösung: max. 1920 x 1080 px

- vergoldete Kontakte
- mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™
Technologie (V 2.1)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	123,10 €/St	3315432089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B030	123,80 €/St	3315432045



3315432089





29532089



### LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - max. 1 W Anzahl LED-Lampen: 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterauerschnitt: -5...40 °C Umgebungstemperatur:

- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- · Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Lichtfarbe kaltweiß
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück
- Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden. Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- über separaten Schalter schaltbar

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie für rundes LED-Signallicht	1905	69

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,30 €/St	29532089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29532045



29512089



### LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W Anzahl LED-Lampen: Leiterquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup> Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen

  - Helligkeit über Potenziometer veränderbar

- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie für rundes LED-Signallicht	1905	69

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29512089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29512045



29522089



### LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

230 V AC Nennspannung: Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W Anzahl LED-Lampen: 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt: Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung- Folien bi-color mit Aufdruck von Symbolen für Nicht stören/ Zimmer reinigen und Bitte eintreten/Bitte warten liegen bei
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Folie bi-color für rundes LED-Signallicht	1905	69

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29522089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29522045





### Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø: 27,2 mm Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - Zentralstück für Steckbefestigung Drucktaster/Lichtsignal E10 5101.. 207

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	11242089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,10 €/St	11242045



### Zentralstück für Lichtsignal E14

 für Schraubbefestigung
 LED-, Glühlampen und Hauben siehe "Ergänzungsprodukte".
 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Lichtsignal E14	513102	73
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107600	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11982089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11982045



11982089









10092089





### Blindverschluss mit Zentralstück

- auf Tragplatte ohne Ausschnittohne SpreizkrallenZentralstück für Steckbefestigung
- für Schraubbefestigung

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107600	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	10,60 €/St	10092089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	20	B030	11,20 €/St	10092045





10107600

### Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke

	Passen Optiona	d zu ales Zubehö	òr	Best.Nr.	Seite
	Blindver	schluss mit 2	Zentralstück	1009	434
	Zentralst	tück für Lich	tsignal E14	1198	433
	Steckdo und erhä		mit Klappdeckel	4751	413
	Zentralst	tück für Dreh	zahlsteller	11372035	
		tück für Dreh enziometer	dimmer/	11372045	423
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Е	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
transparent	1	B010	4,45 €/St	101	07600







10107700

### Dichtungsset für Schalter/Taster

- auch für KNX-Anwendungen: Taster 1fach und Gruppentaster 1fach	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
- mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"	1622	418
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Linse und Aufdruck "0"	1624	418
	Wippe mit Aufdruck Symbol für Türöffner	16202015	417
	Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel	16202025	417
	Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht	16202035	417

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8			
transparent	1 B010	4,45 €/St	10107700



10107800

### Dichtungsset für Jalousie-Schlüsselschalter/-taster

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
transparent	1	B010	4.45 €/St	10107800



### Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

Nennspannung: 230 V AC 10 A /230 V AC1 Schaltstrom: < 0,2 W Leistungsaufnahme: Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: 0, 15, 30, 60 s Kartenbreite: max. 55 mm 0,8...1,2 mm Kartenstärke: Induktive Last bei  $\cos \varphi = 0.6$ : max. 6 A 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1500 W konventionelle Trafos: 1500 VA 1500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1500 W Kompaktleuchtstofflampen: 500 W Einbautiefe: 32 mm Schraubklemmen (max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nachlaufzeit

- für Beleuchtung - beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard

- mit potenzialfreiem Kontakt

- Neutralleiter erforderlich!







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402045





47442079







### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, abtastbarem Symbol und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: Bauart:

Barrierefreies Bauen:

- mit selbstschließendem Klappdeckel - mit Steckklemmen - mit Spreizkrallen nach DIN 49440

in Anlehnung an DIN 18040

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,40 €/St	47442079



16612049





### Wippe mit Führung für Mundstab und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - für Beleuchtung und Kontrollschaltung . Wechsel-/Kreuzschalter 3036.. 133 Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für 5031.. Taster 133 3037 133 Kreuzschalter Taster, Öffner + Schließer Taster, Wechsler Schalter/Taster gewährleistet. 503203 133 5036 133 Optionales Zubehör Dichtungsset für Schalter/Taster 10107700 434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16612049



### Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10.70 €/St	16512049



16512049







### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - für Wipptaster beleuchtet Taster 5031.. 133 - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Taster, Öffner + Schließer 503203 133 Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Taster, Wechsler 5036 133 Schalter/Taster gewährleistet. Optionales Zubehör 10107700 434 Dichtungsset für Schalter/Taster

Farbe	Werkstoff	VPE Pro	Gr Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10 BC	010 10,70 €/St	16512089



16512089







### Wippe mit abtastbarem Symbol für Türöffner und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Wipptaster beleuchtet
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Taster	5031	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	434

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16512069



16512069







# Berker R.1 Rahmen

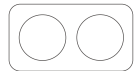
Auf den ersten Blick sympathisch: Der R.1 kombiniert runde Zentralstücke mit einer weichen Rahmenkontur mit abgerundeten Ecken. Das verleiht ihm ein klassisches und trotzdem zeitgemäßes Aussehen. Nahezu avantgardistisch ist die Palette an Materialien, die für die Rahmen verfügbar sind. Schwarze oder polarweiße Glas- und Kunststoffoberflächen, natureloxiertes Aluminium und mattierter Edelstahl stehen ebenso zur Wahl wie Schiefer, rotes oder orangefarbenes Acryl, Beton, Eichenholz oder Leder.

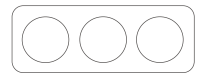


# **Berker R.1 Produktbeispiele**



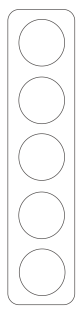












### **Abmessungen**

Rahmen 1fach Kunststoff B 80,7 x H 80,7 mm, 1fach

Rahmen 1fach Glas, Metall, Acryl, Naturmaterialien B 81,2 x H 81,2 mm, 1fach

Rahmen 2-5fach Kunststoff H 152,7 x B 80,7 mm, 2fach H 222,7 x B 80,7 mm, 3fach H 293,7 x B 80,7 mm, 4fach H 364,7 x B 80,7 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach Glas, Metall, Acryl, Naturmaterialien H 152,2 x B 81,2 mm, 2fach H 223,2 x B 81,2 mm, 3fach H 294,2 x B 81,2 mm, 4fach H 365,2 x B 81,2 mm, 5fach



























### Rahmen

### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

Glas

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

### Metall

Aluminium, natur eloxiert Edelstahl, mattiert Schiefer natur, anthrazit Beton geschliffen, grau Eiche, Holz gebeizt Leder geprägt, braun Acryl transparent rot Acryl transparent orange

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

### Information zu Naturmaterialien:

Holz, Schiefer, Beton und Leder sind Naturstoffe. Abweichungen der Farbe und Struktur innerhalb der Materialien gehören zu ihren Eigenschaften und stellen keinerlei Mangel dar, sondern sprechen für die individuelle Qualität der Materialien und der Produkte.





























10112189



### Rahmen, polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör
Dichtungsset

Best.Nr. Seite

1010 561

ab Seite 914

Farbe	Technische Aus	führung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B010	4,30 €/St	10112189
polarweiß glänzend	2fach	Thermoplast	2	B010	7,10 €/St	10122189
polarweiß glänzend	3fach	Thermoplast	2	B010	12,60 €/St	10132189
polarweiß glänzend	4fach	Thermoplast	2	B010	17,60 €/St	10142189
polarweiß glänzend	5fach	Thermoplast	2	B010	28,70 €/St	10152189



10112145



### Rahmen, schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

ab Seite 914

1010.. 561

Farbe	Technische Aus	führung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
schwarz glänzend	1fach	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	10112145
schwarz glänzend	2fach	Thermoplast	2	B030	9,20 €/St	10122145
schwarz glänzend	3fach	Thermoplast	10	B030	14,80 €/St	10132145
schwarz glänzend	4fach	Thermoplast	2	B030	23,90 €/St	10142145
schwarz glänzend	5fach	Thermoplast	2	B030	33,50 €/St	10152145



10112174



### Rahmen, Aluminium eloxiert/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

> ab Seite 914

1010.. 561

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	34,30 €/St	10112174
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	60,60 €/St	10122174
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	101,40 €/St	10132174
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	138,50 €/St	10142174
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	188,70 €/St	10152174



10112184



### Rahmen, Aluminium eloxiert/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert

- Klemmbefestigung

Farbe

Berker R.1

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

1010.

> ab Seite 914

561

10152184

Technische Ausführung Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert 10112184 1fach Aluminium 10 B030 34,30 €/St Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert 2fach 10 B030 60.60 €/St 10122184 Aluminium 10132184 Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert 3fach Aluminium B030 101.40 €/St 10 10142184 Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert 4fach Aluminium 2 B030 138,50 €/St

Aluminium

2

B030

188,70 €/St



### Rahmen, Edelstahl natur/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	
Dichtungsset	

Best.Nr. Seite 1010 561

ab Seite 914

ab Seite 914

ab Seite 914

> ab Seite 914

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Edelstahl/polarweiß glänzend	1fach	Edelstahl	10	B030	34,30 €/St	10112114
Edelstahl/polarweiß glänzend	2fach	Edelstahl	10	B030	60,60 €/St	10122114
Edelstahl/polarweiß glänzend	3fach	Edelstahl	10	B030	101,40 €/St	10132114
Edelstahl/polarweiß glänzend	4fach	Edelstahl	2	B030	138,50 €/St	10142114
Edelstahl/polarweiß glänzend	5fach	Edelstahl	2	B030	188,70 €/St	10152114



10112114



### Rahmen, Edelstahl natur/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> Dichtungsset	1010	56





10112104



### Rahmen, Glas polarweiß/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Technische Ausfü	ihrung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Glas polarweiß	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10112109
Glas polarweiß	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10122109
Glas polarweiß	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10132109
Glas polarweiß	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10142109
Glas polarweiß	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10152109



10112109



### Rahmen, Glas schwarz/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Technische Ausfü	ihrung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Glas schwarz	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10112116
Glas schwarz	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10122116
Glas schwarz	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10132116
Glas schwarz	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10142116
Glas schwarz	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10152116



10112116





ab Seite 914



10112179



### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß glänzend

- Klemmbefestigung

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführun	Technische Ausführung Werkstoff		PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	10112179
polarweiß glänzend	2fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	13,20 €/St	10122169
polarweiß glänzend	2fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	13,20 €/St	10122179
polarweiß glänzend	3fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	21,70 €/St	10132169
polarweiß glänzend	3fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	21,70 €/St	10132179

10112135



### Rahmen mit Beschriftungsfeld, schwarz glänzend

ab Seite 914

> ab Seite 914

ab Seite 914

- Klemmbefestigung
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführu	ng Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
schwarz glänzend	Thermoplast	1fach	10	B030	9,40 €/St	10112135
schwarz glänzend	Thermoplast	2fach senkrecht	2	B030	15,30 €/St	10122125
schwarz glänzend	Thermoplast	3fach senkrecht	2	B030	23,90 €/St	10132125
schwarz glänzend	Thermoplast	2fach waagerecht	2	B030	15,30 €/St	10122135
schwarz glänzend	Thermoplast	3fach waagerecht	2	B030	23,90 €/St	10132135



10112389

### Rahmen Schiefer natur anthrazit/polarweiß

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- natürliches Material, das durch gewachsene Strukturen sowie unterschiedliche Materialstärken und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- natürliche, unbehandelte Oberflächenstruktur
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Oberflächenmaterial kann sich bei UV-Lichteinwirkung
- in seiner Farbgebung verändern.
   Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!
- Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.
- Achtung!
- Montage nur auf ebenem Untergrund möglich.
- Schrauben der Abdeckungen unbedingt nur handfest anziehen.

Farbe	Technische Ausführung	g Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
anthrazit/polarweiß glänzend, Schiefer natur	1fach	Schiefer	1	B030	34,30 €/St	10112389
anthrazit/polarweiß glänzend, Schiefer natur	2fach	Schiefer	1	B030	60,60 €/St	10122389
anthrazit/polarweiß glänzend, Schiefer natur	3fach	Schiefer	1	B030	101,40 €/St	10132389



10112384

### Rahmen, Schiefer natur anthrazit/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
   natürliches Material, das durch gewachsene Strukturen sowie unterschiedliche Materialstärken und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- natürliche, unbehandelte Oberflächenstruktur
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
  Oberflächenmaterial kann sich bei UV-Lichteinwirkung
- in seiner Farbgebung verändern.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!
- Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.
- Achtung!
- Montage nur auf ebenem Untergrund möglich.
- Schrauben der Abdeckungen unbedingt nur handfest anziehen.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
anthrazit/schwarz glänzend, Schiefer natur	1fach	Schiefer	1	B030	34,30 €/St	10112384
anthrazit/schwarz glänzend, Schiefer natur	2fach	Schiefer	1	B030	60,60 €/St	10122384
anthrazit/schwarz glänzend, Schiefer natur	3fach	Schiefer	1	B030	101,40 €/St	10132384



### Rahmen, Beton geschliffen grau/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- natürliches Material, das durch unterschiedliche Strukturen und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- glatt gefräste Oberfläche
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Oberflächenmaterial kann sich bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.
  - Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!

Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.

Achtung!

Montage nur auf ebenem Untergrund möglich.

Schrauben der Abdeckungen unbedingt nur handfest anziehen.



10112379

ab Seite 914

ab Seite 914

ab Seite 914

Farbe	Technische Ausführung	g Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
grau/polarweiß glänzend, Beton geschliffen	1fach	Beton	1	B030	34,30 €/St	10112379
grau/polarweiß glänzend, Beton geschliffen	2fach	Beton	1	B030	60,60 €/St	10122379
grau/polarweiß glänzend, Beton geschliffen	3fach	Beton	1	B030	101,40 €/St	10132379

### Rahmen, Beton geschliffen grau/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- natürliches Material, das durch unterschiedliche Strukturen und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- glatt gefräste Oberfläche
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Oberflächenmaterial kann sich bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!
- Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.
- Achtung!
- Montage nur auf ebenem Untergrund möglich. Schrauben der Abdeckungen unbedingt nur handfest anziehen.



10112374

Farbe	Technische Ausführung	g Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
grau/schwarz glänzend, Beton geschliffen	1fach	Beton	1	B030	34,30 €/St	10112374
grau/schwarz glänzend, Beton geschliffen	2fach	Beton	1	B030	60,60 €/St	10122374
grau/schwarz glänzend, Beton geschliffen	3fach	Beton	1	B030	101,40 €/St	10132374

### Rahmen, Leder geprägt braun/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- hochwertiges, strapazierfähiges Material, das durch unterschiedliche Strukturen und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- strukturierte Oberfläche
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Durch Berührungen und Lichteinflüsse kann sich mit der Zeit die für echtes Leder typische Patina bilden.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!
- Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.
- Oberflächenmaterial kann sich bei wechselnden Temperaturen und veränderter Luftfeuchtigkeit in seiner Form und bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.



10112369

Farbe	Technische A	Ausführung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
braun/polarweiß glänzend, Leder geprägt	1fach	Leder	1	B030	34,30 €/St	10112369
braun/polarweiß glänzend, Leder geprägt	2fach	Leder	1	B030	60,60 €/St	10122369
braun/polarweiß glänzend, Leder geprägt	3fach	Leder	1	B030	101,40 €/St	10132369
braun/polarweiß glänzend, Leder geprägt	4fach	Leder	1	B030	138,50 €/St	10142369
braun/polarweiß glänzend, Leder geprägt	5fach	Leder	1	B030	188,70 €/St	10152369



ab Seite 914

ab Seite 914

> ab Seite 914



10112364

### Rahmen, Leder geprägt braun/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- hochwertiges, strapazierfähiges Material, das durch unterschiedliche Strukturen und Farbgebungen den individuellen Charakter unterstreicht
- strukturierte Oberfläche
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Durch Berührungen und Lichteinflüsse kann sich mit der Zeit die für echtes Leder typische Patina bilden.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!

- Achtung!
- Naturprodukt aus offenporigem Material, das fett- und schmutzempfindlich ist.
- Oberflächenmaterial kann sich bei wechselnden Temperaturen und veränderter Luftfeuchtigkeit in seiner Form und bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
braun/schwarz glänzend, Leder geprägt	1fach	Leder	1	B030	34,30 €/St	10112364
braun/schwarz glänzend, Leder geprägt	2fach	Leder	1	B030	60,60 €/St	10122364
braun/schwarz glänzend, Leder geprägt	3fach	Leder	1	B030	101,40 €/St	10132364
braun/schwarz glänzend, Leder geprägt	4fach	Leder	1	B030	138,50 €/St	10142364
braun/schwarz glänzend, Leder geprägt	5fach	Leder	1	B030	188,70 €/St	10152364



10112359

### Rahmen, Holz gebeizt Eiche/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- natürliches Material, das durch unterschiedliche Maserungen und Farbstrukturen den individuellen Charakter unterstreicht
- auf Mooreiche gebeizt
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!
- Oberflächenmaterial kann sich bei wechselnden Temperaturen und veränderter Luftfeuchtigkeit in seiner Form und bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Eiche/polarweiß glänzend, Holz gebeizt	1fach	Eiche	1	B030	34,30 €/St	10112359
Eiche/polarweiß glänzend, Holz gebeizt	2fach	Eiche	1	B030	60,60 €/St	10122359
Eiche/polarweiß glänzend, Holz gebeizt	3fach	Eiche	1	B030	101,40 €/St	10132359
Eiche/polarweiß glänzend, Holz gebeizt	4fach	Eiche	1	B030	138,50 €/St	10142359
Eiche/polarweiß glänzend, Holz gebeizt	5fach	Eiche	1	B030	188,70 €/St	10152359



10112354

### Rahmen, Holz gebeizt Eiche/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
  natürliches Material, das durch unterschiedliche Maserungen und Farbstrukturen den individuellen Charakter unterstreicht
- auf Mooreiche gebeizt
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Pflegehinweise im Anhang beachten!
- Oberflächenmaterial kann sich bei wechselnden Temperaturen und veränderter Luftfeuchtigkeit in seiner Form und bei UV-Lichteinwirkung in seiner Farbgebung verändern.

Farbe	Technische Au	sführung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
Eiche/schwarz glänzend, Holz gebeizt	1fach	Eiche	1	B030	34,30 €/St	10112354
Eiche/schwarz glänzend, Holz gebeizt	2fach	Eiche	1	B030	60,60 €/St	10122354
Eiche/schwarz glänzend, Holz gebeizt	3fach	Eiche	1	B030	101,40 €/St	10132354
Eiche/schwarz glänzend, Holz gebeizt	4fach	Eiche	1	B030	138,50 €/St	10142354
Eiche/schwarz glänzend, Holz gebeizt	5fach	Eiche	1	B030	188,70 €/St	10152354



### Rahmen, Acryl rot transparent/polarweiß glänzend

ab Seite 914

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungNicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.





Rahmen, Acryl rot transparent/schwarz glänzend

ab Seite 914

Best.Nr.

- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe

- KlemmbefestigungNicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Preis

VPE PrGr



Berker R.1						
rot transparent/schwarz glänzend, Acryl	1fach	Acryl	1	B030	34,30 €/St	10112344
rot transparent/schwarz glänzend, Acryl	2fach	Acryl	1	B030	60,60 €/St	10122344
rot transparent/schwarz glänzend, Acryl	3fach	Acryl	1	B030	101,40 €/St	10132344
rot transparent/schwarz glänzend, Acryl	4fach	Acryl	1	B030	138,50 €/St	10142344
rot transparent/schwarz glänzend, Acryl	5fach	Acryl	1	B030	188,70 €/St	10152344

Technische Ausführung Werkstoff

Rahmen, Acryl orange transparent/polarweiß glänzend

> ab Seite 914

- für senkrechte und waagerechte Montage
- KlemmbefestigungNicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.



Farbe	Technische Ausführung Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
orange transparent/polarweiß glänzend, Acryl	1fach	Acryl	1	B030	34,30 €/St	10112339
orange transparent/polarweiß glänzend, Acryl	2fach	Acryl	1	B030	60,60 €/St	10122339
orange transparent/polarweiß glänzend, Acryl	3fach	Acryl	1	B030	101,40 €/St	10132339
orange transparent/polarweiß glänzend, Acryl	4fach	Acryl	1	B030	138,50 €/St	10142339
orange transparent/polarweiß glänzend, Acryl	5fach	Acryl	1	B030	188,70 €/St	10152339

### Rahmen, Acryl orange transparent/schwarz glänzend

> ab Seite 914

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Nicht geeignet für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische A	usführung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1						
orange transparent/schwarz glänzend, Acryl	1fach	Acryl	1	B030	34,30 €/St	10112334
orange transparent/schwarz glänzend, Acryl	2fach	Acryl	1	B030	60,60 €/St	10122334
orange transparent/schwarz glänzend, Acryl	3fach	Acryl	1	B030	101,40 €/St	10132334
orange transparent/schwarz glänzend, Acryl	4fach	Acryl	1	B030	138,50 €/St	10142334
orange transparent/schwarz glänzend, Acryl	5fach	Acryl	1	B030	188,70 €/St	10152334



10112334

10112339

# Berker R.3 Rahmen

Quadratischer Rahmen, runde Zentralstücke – der R.3 setzt auf Kontraste. Die konsequent kantigen Rahmen verhelfen ihm zu einer äußerst markanten Optik. Das freut nicht nur Liebhaber aufregenden Designs, es macht den R.3 auch zum idealen Schalterprogramm für den Einsatz im Brüstungskanal. Die Rahmen-Grundträger bestehen aus 10 mm dickem Kunststoff und sind mit Oberflächen aus natureloxiertem Aluminium, mattiertem Edelstahl sowie Glas oder Kunststoff in den Farben Schwarz oder Polarweiß erhältlich.

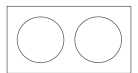


13	Seite
Berker R.3 Rahmen	452
Aufputz-Gehäuse	455

# Berker R.3 **Produktbeispiele**



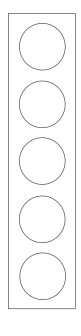












## **Abmessungen**

Rahmen 1fach Kunststoff B 80,7 x H 80,7 mm, 1fach

Rahmen 1fach Glas, Metall B 81,2 x H 81,2 mm, 1fach

Rahmen 2-5fach Kunststoff B 151,7 x H 80,7 mm, 2fach B 222,7 x H 80,7 mm, 3fach B 293,7 x H 80,7 mm, 4fach B 367,7 x H 80,7 mm, 5fach

Rahmen 2-5fach Glas, Metall H 152,2 x B 81,2 mm, 2fach H 223,2 x B 81,2 mm, 3fach H 294,2 x B 81,2 mm, 4fach H 365,2 x B 81,2 mm, 5fach

























### Rahmen

Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

Glas

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

Metall

Aluminium, natur eloxiert Edelstahl, mattiert Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005





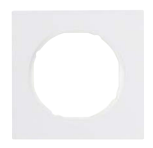












10112289



### Rahmen, polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

ab Seite 914

1010 561

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B010	4,30 €/St	10112289
polarweiß glänzend	2fach	Thermoplast	2	B010	7,10 €/St	10122289
polarweiß glänzend	3fach	Thermoplast	2	B010	12,60 €/St	10132289
polarweiß glänzend	4fach	Thermoplast	2	B010	17,60 €/St	10142289
polarweiß glänzend	5fach	Thermoplast	2	B010	28,70 €/St	10152289



10112245



#### Rahmen, schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

ab Seite 914

1010.. 561

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
schwarz glänzend	1fach	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	10112245
schwarz glänzend	2fach	Thermoplast	2	B030	9,20 €/St	10122245
schwarz glänzend	3fach	Thermoplast	10	B030	14,80 €/St	10132245
schwarz glänzend	4fach	Thermoplast	2	B030	23,90 €/St	10142245
schwarz glänzend	5fach	Thermoplast	2	B030	33,50 €/St	10152245



10112274



### Rahmen, Aluminium eloxiert/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

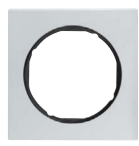
Dichtungsset

Best.Nr. Seite

> ab Seite 914

1010.. 561

Farbe Technische Ausführung Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker R.3 10112274 Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert 1fach Aluminium 10 B030 34.30 €/St Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert 2fach Aluminium 10 B030 60.60 €/St 10122274 Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert 3fach Aluminium 10 B030 101,40 €/St 10132274 Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert 4fach Aluminium 2 B030 138,50 €/St 10142274 Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert 5fach Aluminium 2 B030 188,70 €/St 10152274



10112284



### Rahmen, Aluminium eloxiert/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

### Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset

Best.Nr. Seite

> ab Seite 914

1010.. 561

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B030	34,30 €/St	10112284
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B030	60,60 €/St	10122284
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B030	101,40 €/St	10132284
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	4fach	Aluminium	2	B030	138,50 €/St	10142284
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	5fach	Aluminium	2	B030	188,70 €/St	10152284



### Rahmen, Edelstahl natur/polarweiß glänzend

ab Seite 914

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu
Optionales Zubehör
Dichtungsset

Best.Nr. Seite 1010.. 561

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
Edelstahl/polarweiß glänzend	1fach	Edelstahl	10	B030	34,30 €/St	10112214
Edelstahl/polarweiß glänzend	2fach	Edelstahl	10	B030	60,60 €/St	10122214
Edelstahl/polarweiß glänzend	3fach	Edelstahl	10	B030	101,40 €/St	10132214
Edelstahl/polarweiß glänzend	4fach	Edelstahl	2	B030	138,50 €/St	10142214
Edelstahl/polarweiß glänzend	5fach	Edelstahl	2	B030	188,70 €/St	10152214



10112214



10112204

### Rahmen, Edelstahl natur/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Optionales Zubehör Dichtungsset

Best.Nr. Seite

ab Seite 914

1010.. 561

ab Seite 914

Best.Nr. Seite



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
Edelstahl/schwarz glänzend	1fach	Edelstahl	10	B030	34,30 €/St	10112204
Edelstahl/schwarz glänzend	2fach	Edelstahl	10	B030	60,60 €/St	10122204
Edelstahl/schwarz glänzend	3fach	Edelstahl	10	B030	101,40 €/St	10132204
Edelstahl/schwarz glänzend	4fach	Edelstahl	2	B030	138,50 €/St	10142204
Edelstahl/schwarz glänzend	5fach	Edelstahl	2	B030	188,70 €/St	10152204

Glas Glas

### Rahmen, Glas polarweiß/polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

Farbe

Berker R.3 Glas polarweiß

Glas polarweiß

Glas polarweiß

Glas polarweiß

Glas polarweiß

Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

5fach

Passend zu Optionales Zubehör Dichtungsset

1010.. 561

Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10112209
2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10122209
3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10132209
4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10142209

B030

188,70 €/St



10112209



### Rahmen, Glas schwarz/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Optionales Zubehör Dichtungsset

Best.Nr. Seite

1010.. 561

> ab Seite 914

10152209

Farbe	Technische Ausf	ührung Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
Glas schwarz	1fach	Glas	10	B030	34,30 €/St	10112216
Glas schwarz	2fach	Glas	5	B030	60,60 €/St	10122216
Glas schwarz	3fach	Glas	5	B030	101,40 €/St	10132216
Glas schwarz	4fach	Glas	1	B030	138,50 €/St	10142216
Glas schwarz	5fach	Glas	1	B030	188,70 €/St	10152216



10112216







10112279



### Rahmen mit Beschriftungsfeld, polarweiß glänzend

▶ ab Seite 914

- Klemmbefestigung - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	10112279
polarweiß glänzend	2fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	13,20 €/St	10122269
polarweiß glänzend	3fach senkrecht	Thermoplast	2	B010	21,70 €/St	10132269
polarweiß glänzend	2fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	13,20 €/St	10122279
polarweiß glänzend	3fach waagerecht	Thermoplast	2	B010	21,70 €/St	10132279

### Rahmen mit Beschriftungsfeld, schwarz glänzend

> ab Seite 914



10112235



- Klemmbefestigung - Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.3						
schwarz glänzend	1fach	Thermoplast	10	B030	9,40 €/St	10112235
schwarz glänzend	2fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	15,30 €/St	10122225
schwarz glänzend	3fach senkrecht	Thermoplast	2	B030	15,30 €/St	10132225
schwarz glänzend	2fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	15,30 €/St	10122235
schwarz glänzend	3fach waagerecht	Thermoplast	2	B030	23,90 €/St	10132235





### Gehäuse AP, passend für R.3

Einbautiefe:

- Einführung oben, unten und je Seite mittig möglich
   mit Leitungs- und Kanaleinführung
   zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
   für senkrechte und waagerechte Montage
- Mit den Aufputz-Gehäusen können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
1fach	1fach	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	10418989
2fach	2fach	Thermoplast	5	B050	19,90 €/St	10428989
3fach	3fach	Thermoplast	5	B050	31,50 €/St	10438989
Berker R.3						
schwarz glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	13,00 €/St	10418935
schwarz glänzend	2fach	Thermoplast	5	B050	22,30 €/St	10428935
schwarz glänzend	3fach	Thermoplast	5	B050	34,80 €/St	10438935



10418989



10418935

# Berker R.8 Rahmen

Edle Anmutung und mit 4 mm Aufbauhöhe (Rahmen Tiefe 3 mm) eines der flachsten Schalterprogramme auf dem Markt – das ist der Berker R.8. Mit einem Rahmen aus Glas ist er der flachste zurzeit erhältliche Schalter. Weitere Materialien sind Aluminium und Edelstahl. Einen nahezu wandbündigen Einbau ermöglicht die Dosein-Dose-Montage, die mit geringem Mehraufwand einfach installierbar ist. Der R.8 ist mit den Einsätzen der Programme R.1 und R.3 kombinierbar: Über 150 Schalter- und Steckdosenvarianten sind möglich.



13	Seite
Berker R.8 Rahmen	460
Einbaudosen und Unterputz-Gehäuse	461

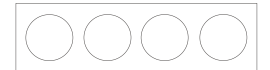
# Berker R.8 **Produktbeispiele**

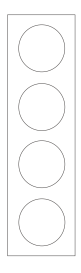












### **Abmessungen**

Rahmen 1fach B 90 x H 90 x T 3 mm, 1fach

Rahmen 2-4fach waagerecht B 161 x H 90 x T 3 mm, 2fach B 232 x H 90 x T 3 mm, 3fach B 303 x H 90 x T 3 mm, 4fach

Rahmen 2-4fach senkrecht H 161 x B 90 x T 3 mm, 2fach H 232 x B 90 x T 3 mm, 3fach H 303 x B 90 x T 3 mm, 4fach























### Rahmen

### Glas

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

### Metall

Aluminium, natur eloxiert Edelstahl, mattiert

# Abdeckungen / Zentraleinsätze

### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005











ab Seite 915



### Rahmen flach, Aluminium eloxiert/schwarz glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

VPE PrGr Farbe Technische Ausführung Werkstoff Best.Nr. Berker R.8 Aluminium matt B030 42,80 €/St 10112674 1fach Aluminium 2fach B030 75,70 €/St 10122674 Aluminium matt Aluminium 1 Aluminium matt 3fach Aluminium B030 126,60 €/St 10132674 Aluminium matt 4fach Aluminium B030 173,20 €/St 10142674

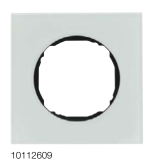


### Rahmen flach, Edelstahl natur/schwarz glänzend

> ab Seite 915

- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.8						
Edelstahl matt	1fach	Edelstahl	1	B030	42,80 €/St	10112614
Edelstahl matt	2fach	Edelstahl	1	B030	75,70 €/St	10122614
Edelstahl matt	3fach	Edelstahl	1	B030	126,60 €/St	10132614
Edelstahl matt	4fach	Edelstahl	1	B030	173,20 €/St	10142614



### Rahmen flach, Glas polarweiß/schwarz glänzend

ab Seite 915

- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.8						
Glas polarweiß	1fach	gehärtetes Glas	1	B030	42,80 €/St	10112609
Glas polarweiß	2fach	gehärtetes Glas	1	B030	75,70 €/St	10122609
Glas polarweiß	3fach	gehärtetes Glas	1	B030	126,60 €/St	10132609
Glas polarweiß	4fach	gehärtetes Glas	1	B030	173,20 €/St	10142609



10112616

### Rahmen flach, Glas schwarz/schwarz glänzend

▶ ab Seite 915

- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.8						
Glas schwarz	1fach	gehärtetes Glas	1	B030	42,80 €/St	10112616
Glas schwarz	2fach	gehärtetes Glas	1	B030	75,70 €/St	10122616
Glas schwarz	3fach	gehärtetes Glas	1	B030	126,60 €/St	10132616
Glas schwarz	4fach	gehärtetes Glas	1	B030	173,20 €/St	10142616



### Einbaudosen wandbündig, passend für R.8

Einbautiefe:

59 mm

- Leitungseinführung von oben, unten und je Modul-Einsatz zusätzlich seitlich möglich
   für Unterputz- und Hohlwandmontage
   mit Bohrschablone für Hohlwandmontage
- mit Montagematerial und Montageadapter je UP-Einsatz
- Verschraubung jedes Modul-Einsatzes über beiliegenden
- Adapter mit der Einbaudose
   Zur Unterputz-Montage ist die Einbaudose in einem Gehäuse UP, wandbündig (Bestell-Nr. 1872 00 x0) der Designlinie Berker R.8 zu befestigen.



18721010

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.8						
weiß matt	1fach	Thermoplast	1	B010	5,10 €/St	18721010
weiß matt	2fach	Thermoplast	1	B010	7,30 €/St	18721020
weiß matt	3fach	Thermoplast	1	B010	9,50 €/St	18721030
weiß matt	4fach	Thermoplast	1	B010	11,80 €/St	18721040

### Gehäuse UP wandbündig, passend für R.8

Einbautiefe:

- Leitungseinführung von oben, unten und je Modul-Einsatz zusätzlich seitlich möglich
- für Unterputzmontage
- für senkrechte und waagerechte Montage

Farbe	Technische Ausführun	g Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.8						
rot matt	1fach	Thermoplast	1	B010	7,90 €/St	18720010
rot matt	2fach	Thermoplast	1	B010	11,20 €/St	18720020
rot matt	3fach	Thermoplast	1	B010	14,70 €/St	18720030
rot matt	4fach	Thermoplast	1	B010	18,00 €/St	18720040



18720010

# Serie 1930/Glas/ R.classic Einsätze

Die vom Bauhaus inspirierten Schalterprogramme Serie 1930 und Serie Glas greifen klassisches Design auf und führen es zeitgemäß fort. Drehschalter in runden Rahmen auf der einen, eine Fülle moderner Funktionen wie USB-Ladesteckdosen auf der anderen Seite – das zeichnet beide Serien aus. Einen Schritt weiter geht die Serie R.classic – sie transportiert das Design der Serie 1930 in die Zukunft. Runde Schalter mit schlichtem Drehknebel, die sogar ohne Rahmen auskommen – einfach (und) schön.



14	Seite
Steckdosen SCHUKO	464
Steckdosensysteme International	466
Schalter/Taster	467
Drehdimmer	470
Lichtsteuerung Elektronik-Plattform	471
Bewegungsmelder Elektronik-Plattform	474
Jalousieschalter/-taster	478
Jalousiesteuerung Elektronik-Plattform	479
Temperaturregler	480
Kommunikations-/Multimediatechnik	482
USB Ladesteckdosen	490
Lichtsignale	491
Hotelanwendungen	493
Ergänzungsprodukte	494
Montagehinweise	495

# B.

474520





47452089

### Steckdose SCHUKO, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	17,90 €/St	474520
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	17,90 €/St	474521
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	47452089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	19,40 €/St	47452045



1755







47552089

### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	19,60 €/St	4755
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	19,60 €/St	475501
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,80 €/St	47552089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	21,00 €/St	47552045



414520







41452089

### Steckdose SCHUKO mit Schraub-Liftklemmen, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraub-Liftklemmen Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	17,90 €/St	414520
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	17,90 €/St	414521
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	41452089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	19,40 €/St	41452045



## Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Ausschalthelligkeit:  $\approx$  4 lx Lichtstärke (weiß): 0,2 cd Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet

- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung
- mit Schraub-Liftklemmen
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
- Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!













41092045

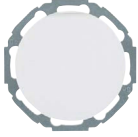
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	59,90 €/St	41092089
Serie R.classic					
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	60,80 €/St	41092045

## Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart: nach DIN 49440

- mit selbstschließendem Klappdeckel
- Einbaulage des Einsatzes in 45° Schritten wählbar
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen

- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!



47442089







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	47442089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	15,50 €/St	47442045



> ab Seite 859



### 676879







6768792089

## Steckdose mit Schutzkontaktstift, erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC - 2-polig + Erde
Nennstrom: 16 A - mit Steckklemmen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	21,00 €/St	676879
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	21,00 €/St	67687901
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,80 €/St	6768792089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	21,10 €/St	6768792045



676579











6765792089

## Steckdose mit Schutzkontaktstift,erhöhter Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC - 2-polig + Erde Nennstrom: 16 A - mit Schraub-Liftklemmen

Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	21,00 €/St	676579
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	21,00 €/St	67657901
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	20,80 €/St	6765792089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	21,10 €/St	6765792045



#### Drehschalter > ab Seite 859

- mit Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung:

10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic				
Drehschalter, Aus/Wechsel	1	B040	35,40 €/St	387603
Drehschalter, Kreuz	1	B040	61,60 €/St	387703
Drehschalter, Serien	1	B040	41,90 €/St	387503



387603

> ab Seite 859

ab Seite 859

#### Drehschalter, 2-polig Aus

250 V AC - mit Schraubklemmen Nennspannung:

10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic				
Drehschalter, 2-polig Aus	1	B040	61,60 €/St	389303



389303



▶ ab Seite 859 Drehtaster, Wechsler

Nennspannung: 250 V AC - mit Schraubklemmen

10 A Taststrom:

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic				
Drehtaster, Wechsler	1	B040	44,10 €/St	384603



384603





# Gruppen-Drehtaster 2-polig, getrennte Eingangsklemmen, 0-Stellung

250 V AC Nennspannung: - auch als Jalousie-Serientaster geeignet Taststrom: 10 A - mit Schraubklemmen

- Ohne Zentralstück auch für Montage mit Glas- und Dekor-Abdeckplatten geeignet.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic				
Gruppen-Drehtaster 2-polig, getrennte Eingangsklemmen	1	B040	53,50 €/St	383803



383803



# LED-Modul für Drehschalter/Drehtaster

Betriebsspannung: 230 V - Einfaches Aufrasten und Kontaktierung über Federn ohne Farbe: zusätzlichen Verdrahtungsaufwand

weiß

Bezeichnung	Stromaufnahme	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Modul-Einsätze					
LED-Aggregat mit N-Kontakt für Drehschalter/Drehtaster	1,7 mA	1	B040	33,70 €/St	168000
LED-Aggregat für Drehschalter/Drehtaster	0,4 mA	1	B040	33,70 €/St	168001



168000



Best.Nr.

1090

109009



#### Zentralstück mit Knebel

- für Drehschalter und Drehtaster
- aus Kunststoff

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	1	B040	13,90 €/St	1647
schwarz glänzend	Duroplast	1	B040	13,90 €/St	164701

# 16476900

# Zentralstück mit Knebel, Porzellan

- nicht geeignet für Glasabdeckplatten
- für Drehschalter und Drehtaster
- aus Porzellan
- Zentralstück der Serie 1930 Porzellan Made by Rosenthal

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930 Porzellan	made by Rosenthal				
polarweiß glänzend	Porzellan	1	B040	28,40 €/St	16476900
schwarz glänzend	Porzellan	1	B040	28,40 €/St	16476500



# Glas-Abdeckplatte für Drehschalter/Drehtaster

- mit polarweißer Kunststoffunterlage
- aus gehärtetem Glas
- für Steckbefestigung
- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.
- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).
- Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.

Best.Nr.	Seite
1887	494
	<b>Best.Nr.</b> 1887



1095

Glas-Abdeckmittelplatte für Drehschalter/Drehtaster

Werkstoff

Glas

Glas

- mit polarweißer Kunststoffunterlage
- aus gehärtetem Glas

Farbe

Serie Glas

klar glänzend

polarweiß glänzend

- für Steckbefestigung
- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.
- Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.

28,40 €/St

31,20 €/St

VPE PrGr

B040

B040

10

10

Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
klar glänzend	Glas	10	B040	45,90 €/St	1095
polarweiß glänzend	Glas	10	B040	50,40 €/St	109509



1094

#### Glas-Abdeckendplatte für Drehschalter/Drehtaster

- mit polarweißer Kunststoffunterlage
- aus gehärtetem Glas
- für Steckbefestigung
- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.
- Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.
- Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
klar glänzend	Glas	10	B040	42,30 €/St	1094
polarweiß glänzend	Glas	10	B040	46,50 €/St	109409



#### **Chrom-Knebel**

- für Drehschalter/-taster mit Knebel

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
Messing, verchromt	Chrom	1	B040	31,50 €/St	18120100



# Messing-Knebel

- für Drehschalter/-taster mit Knebel

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
Messing, zaponiert	Messing	1	B040	28,40 €/St	181200



181200

#### Abdeckplatte mit Knebel für Drehschalter/Drehtaster

- Kunststoff
- Achtung! Die Abdeckplatten sind ausschließlich rahmenlos zu montieren.
- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	20,70 €/St	1001208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	20,70 €/St	1001204500



1001208900

# Abdeckplatte mit Knebel für Drehschalter/Drehtaster

- Achtung! Die Abdeckplatten sind ausschließlich rahmenlos zu montieren.
- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	Aluminium/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001207400
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	Aluminium/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001208400



1001207400

# Abdeckplatte mit Knebel für Drehschalter/Drehtaster

- Achtung! Die Abdeckplatten sind ausschließlich rahmenlos zu montieren.
- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
Edelstahl/polarweiß glänzend, Metall mattiert	Edelstahl/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001201400
Edelstahl/schwarz glänzend, Metall mattiert	Edelstahl/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001200400



1001201400

#### Abdeckplatte mit Knebel für Drehschalter/Drehtaster

- Achtung! Die Abdeckplatten sind ausschließlich rahmenlos zu montieren.
- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic					
Glas schwarz	Glas/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001205500
Glas polarweiß	Glas/Thermoplast	1	B040	42,30 €/St	1001208300



1001205500



> ab Seite 854













29442089

# Universal-Drehdimmer Komfort mit Zentralstück (R, L, C, LED) und Softrastung

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20...420 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 20...420 VA Elektronische Trafos: 20...420 W

Achsmaß Ø: 4 mm Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3-100W

- mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) mit Einflächenbedienung
   Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
- Phasenan-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend

- mit Helligkeitsspeicher
- lampenschonender Softanlauf
- mit Inkrementalgeber
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		

Kompensationsmodul für LED Dimmer EB 2913 470

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	161,20 €/St	294410
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	161,20 €/St	294411
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	161,20 €/St	29442089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	161,20 €/St	29442045

# Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer Komfort mit Softrastung



294510



29452089

Betriebsspannung: 230 V AC - als Nebenstelle für Universal-Drehdimmer Anzahl Nebenstellen: max. 10 - Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich - mit Inkrementalgeber Frequenz: 50/60 Hz - mit Steckklemmen Achsmaß Ø: 4 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	115,40 €/St	294510
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	115,90 €/St	294511
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	115,40 €/St	29452089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	115,40 €/St	29452045

#### Kompensationsmodul LED für Drehdimmer



Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Leitungslänge: ≈ 15 cm Abmessungen (B x H x T): 28,5 x 43 x 11,5 mm

- paralleler Anschluss zwischen Neutralleiter und gedimmter Phase der Leuchtmittel

- Verhindert das Glimmen von HV-LED Lampen im ausgeschalteten Zustand, die an Phasenabschnitt-Dimmern betrieben werden.
- Verbessert das Dimmverhalten von nicht für HV-LED Lampen optimierten Dimmern.

) Z	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
า า	Universal-Drehdimmer Komfort mit Zent- ralstück (R, L, C,	2944	470
	Drehdimmer (R, LED) Universal Drehdimmer (R, L, C, LED) Universal Drehdimmer (R, L, C, LED)	2909 296110 2973	48 49 48

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Lichtsteuerung				
Kompensationsmodul für LED Dimmer EB	1	B040	29,60 €/St	2913



















ab Seite 873

Best.Nr.

85121201

ab Seite 873

ab Seite 873

# Serie 1930 | Glas | R.classic Einsätze



Betriebsspannung:

Frequenz:

Kontakt-Mindestlast:

230 V LED-Lampen:

Dimmbare Energiesparlampen:

230 V Glüh- und Halogenlampen:

Dimmbare, konventionelle Trafos:

Leuchtstofflampen unkompensiert:

Leuchtstofflampen mit EVG:

Leitungslänge Nebenstellen:

Schraubklemmen (max.):

Anzahl Nebenstellen:

Last-Leitungslänge:

Betriebstemperatur:

Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos:

Leuchtstofflampen parallelkompensiert:

Leuchtstofflampen in duo-Schaltung:

Kompaktleuchtstofflampen mit EVG:

#### Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

230 V AC

50/60 Hz

≈ 15 W

440 W

440 W

2300 W

1500 VA

1500 W

1100 VA

1000 W

1000 W

1000 W

22 x 20 W

unbegrenzt

max. 100 m

max. 50 m

-5...45 °C

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar - mit Schraubklemmen

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Neutralleiter erforderlich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Displ	ay8574	479
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664



















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis
Relais-Einsatz	1	B040	76,90 €/St

2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

#### Schalt-Einsatz 1fach

Betriebsspannung: 230 V AC Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max. 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
- Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- kurzschlussfest und überlastsicher
- (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		



85121101

















VPE PrGr Bezeichnung Best.Nr. Schalt-Einsatz 1fach B040 63,30 €/St 85121101

## Schalt-Einsatz 2fach

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 15...54 W je Kanal 35...300 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: ie Kanal 35...300 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt max. 100 m Last-Leitungslänge: Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Einbautiefe: 32 mm -5...45 °C Betriebstemperatur: Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf

- mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) Einflächenbedienung
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische
- Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 2fach	85142	473
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658





85122201

















> ab Seite 874

> ab Seite 874

Rest Nr

> ab Seite 874



#### 85421101













#### Tastdimmer (R, L)

Betriebsspannung: 230 V AC < 0.3 WLeistungsaufnahme (Standby): Frequenz: 50/60 Hz 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max. 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- bei Abzug des Aufsatzes bleibt der Schaltzustand erhalten (Tapezierfunktion)
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- lampenschonender Softanlauf
- Phasenanschnitt

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
- Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer (R, L)	1	B040	83,70 €/St	85421101



85421201

















#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

230 V AC Betriebsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W 50/60 Hz Frequenz: Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W 25...400 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1.5/1 x 2.5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf

<ul> <li>mit Nebenstelleneingang für Tastei</li> </ul>	r (Schließer)
Einflächenbedienung und Bewegu	ıngsmelder Nebenstelle
<ul> <li>keine leitende Verbindung zwischen</li> </ul>	Tragring und Spreizkraller

- kurzschlussfest und überlastsicher
- (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen

Passend zu

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

	assena zu	Dest.ivi.	Jeile
١	/erpflichtendes Zubehör		
ŀ	KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
7	aste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
ŀ	KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
ŀ	KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1	m quicklink		
ŀ	KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2	2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Tastdimmer 1fach	1	B040	127,30 €/St	85421201



85422101













# Universal-Tastdimmer 2fach

Betriebsspannung: Leistungsaufnahme - Standby (Kanal 1/Kanal 2): < 0,3/0,7 W Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare 230 V LED-Lampen: je Kanal 12...40 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 15...54 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 35...300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 35...300 VA

Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max. 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. je Kanal 50 m Einbautiefe: 32 mm

-5...45 °C Betriebstemperatur: Schraubklemmen (max.): 2 x 1.5/1 x 2.5 mm<sup>2</sup>

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung

der Lastart und spezielle Einstell-Modi - lampenschonender Softanlauf

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips

(autoDetect-Verfahren)

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend - mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer)
- Einflächenbedienung - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 2fach	85142	473
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658

Beze	ichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Univ	ersal-Tastdimmer 2fach	1	B040	152,80 €/St	85422101





# Taste für Schalter/Dimmer 1fach

über Einsatz Betriebsspannung: -5...45 °C Betriebstemperatur:

- mit Zweiflächenbedienung
- Einschalthelligkeit bei Verwendung auf Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	851211	474
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	474
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	475
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	475
DALI/DSI Steuereinsatz	85421700	656



851	141	139
-----	-----	-----

/

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	30/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	21,20 €/St	85141131

#### Taste für Schalter/Dimmer 2fach

Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit Zweiflächenbedienung pro Serie
- Einschalthelligkeit bei Verwendung auf Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite	
Schalt-Einsatz 2fach	8512	474	
Universal-Tastdimmer 2fach	8542	475	



85142139



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	30/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	30,30 €/St	85142131

Betriebsspannung:

Last-Leitungslänge:

Betriebstemperatur:

Leitungslänge Nebenstellen:

Schraubklemmen (max.):

▶ ab Seite 873

ab Seite 873



#### 85121201











#### Relais-Einsatz für Aufsätze Elektronik-Plattform oder KNX-Funk quicklink

230 V AC

max. 100 m

max. 50 m

-5...45 °C

2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
 Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
 keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

50/60 Hz Frequenz: Kontakt-Mindestlast: ≈ 15 W 230 V LED-Lampen: 440 W Dimmbare Energiesparlampen: 440 W 2300 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1100 VA Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 1000 W Kompaktleuchtstofflampen mit EVG: 22 x 20 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt

- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar - mit Schraubklemmen - Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Neutralleiter erforderlich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Displa	ay8574	479
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		

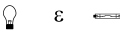
Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz	1 B040	76,90 €/St	85121201



85121101











#### Schalt-Einsatz 1fach

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max. 100 m max. 50 m Leitungslänge Nebenstellen: Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi - lampenschonender Softanlauf
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-Einsatz 1fach	1	B040	63.30 €/St	85121101



#### Tastdimmer (R, L)

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Last-Leitungslänge: max. 100 m Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- bei Abzug des Aufsatzes bleibt der Schaltzustand erhalten (Tapezierfunktion)
- lampenschonender Softanlauf
- Phasenanschnitt
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

> ab Seite 874

ab Seite 874

ab Seite 874

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665



85421101



Serie 1930 | Glas | R.classic











Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer (R, L)	1	B040	83,70 €/St	85421101

#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W 25...400 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 W Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt max. 100 m Last-Leitungslänge: Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend - Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	473
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665



85421201



















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Tastdimmer 1fach	1	B040	127,30 €/St	85421201

#### Nebenstelle für Bewegungsmelder

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Anzahl Bewegungsmelder Nebenstellen: unbearenzt Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Bewegungsmelder 1,1 m IR Bewegungsmelder Komfort 1,1 m Bewegungsmelder IR Bewegungsmelder Komfort	853411 853412 853421 853422	476 477 476 477

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Nebenstelle für Bewegungsmelder	1 B040	27,10 €/St	85320101



85320101







85341139





#### Bewegungsmelder 1,1 m

Nennmontagehöhe: Nachlaufzeit: ≈ 180 s  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Erfassungsfeld, rechteckig: ≈ 12 x 16 m Reichweite frontal: ≈ 12 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste mit TastensperreParty-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden - mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik - mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange - LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige

- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.

- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	471
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85341131







# Bewegungsmelder 2,2 m

Nennmontagehöhe: 2,2 m Nachlaufzeit: ≈ 180 s  $\approx 5...1000 \text{ lx}$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: 10...100 % Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: Erfassungsfeld, rechteckig:  $\approx 8 \times 12 \text{ m}$ Reichweite frontal: ≈ 8 m Reichweite seitlich: je ≈ 6 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige

- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	471
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	81,90 €/St	85342131

#### IR Bewegungsmelder Komfort 1,1 m

Nennmontagehöhe: 1,1 m Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Kurzzeitbetrieb: 200 ms Immunitätszeit: ≈ 10 s Erfassungsfeld, rechteckig: ≈ 12 x 16 m Reichweite frontal: ≈ 12 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/ Stromstoßschaltungen)
  - Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige

- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer,	851212	471
Zeitschaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341239
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85341231

#### IR Bewegungsmelder Komfort 2,2 m

Nennmontagehöhe: 2,2 m Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 10 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \text{ lx}$ , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Kurzzeitbetrieb: 200 ms Immunitätszeit: ≈ 10 s Erfassungsfeld, rechteckig: ≈ 8 x 12 m Reichweite frontal: ≈ 8 m Reichweite seitlich: ie ≈ 6 m -5...45 °C Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 34 mm

- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/ Stromstoßschaltungen)
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Hinweis: Bei  $\bar{\rm I}{\rm ntegration}$  dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 i st nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schalt-Einsatz 1fach	851211	471
Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeit-	851212	471
schaltuhr und		
Tastdimmer (R, L)	854211	472
Universal-Tastdimmer 1fach	854212	472
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100	89







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342239
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	133,40 €/St	85342231







38112189





# Jalousie-Drehschalter 1-polig mit Zentralstück und Drehknopf

250 V AC Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- mit 0-Stellung - mit Schraubklemmen

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	78,10 €/St	381103
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	78,10 €/St	381113
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	78,10 €/St	38112189
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	78,10 €/St	38112145



381203







38122189

## Jalousie-Drehschalter 2-polig mit Zentralstück und Drehknopf

Nennspannung: Schaltstrom:

250 V AC 10 AX (100 W LED (SBL))

- mit 0-Stellung - mit Schraubklemmen

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	87,40 €/St	381203
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	87,40 €/St	381213
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	87,40 €/St	38122189
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	87,40 €/St	38122145



186101

# Arretierungsscheibe für Jalousie-Drehschalter

- für den Umbau in Jalousie-Drehtaster

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Arretierungsscheibe für Jalousie-Drehschalter	10 B010	3,00 €/St	186101

ab Seite 875

# Jalousie-Einsatz Komfort

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Schaltstrom (ohmsch/induktiv): max. 5 A Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 3 A Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sAnzahl Nebenstellen: unbegrenzt Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen
 mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab
 keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten

- Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster

- mit Schraubklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Jalousie-Taste	8524	479
Jalousie-Schaltuhr mit Display	85741	479
KNX Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink	85745	652
mit Display		
Optionales Zubehör		
Trennrelais REG	2919	119
Trennrelais AP/UP	2930	119
Trennrelais REG	2931	119
Trennrelais AP/UP	2969	119



85221101



μ

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Einsatz Komfort	1	B040	67,80 €/St	85221101

#### Jalousie-Taste

Nachlaufzeit, einstellbar: 0...500 s max. 2 min Jalousie-Laufzeit: 2 min Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms -5...45 °C Betriebstemperatur:

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung) - LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange

- mit Kontroll-LED für Aussperrsicherung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Jalousie-Einsatz Komfort	8522	479



85241139



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	87,90 €/St	85241131

#### Jalousie-Schaltuhr mit Display

Laufzeit: 2 min Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab: 20 Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 250 ms Astrozeitverschiebung: ± 2 h ± 15 min Zufallsgenerator: Gangreserve: ≈ 24 h Betriebstemperatur: -5...45 °C

- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-,
- Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung) - mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- (abschaltbar)
- Nicht geeignet für Regen- und Windsenor
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten. - Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930
- ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Jalousie-Einsatz Komfort	8522	479



85741139





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741139
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	109,80 €/St	85741131

479



#### 20462089





#### Temperaturregler mit Display, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert

230 V AC Nennspannung: Frequenz: 50 Hz Schaltstrom: 8 A Einstellbereich Raumtemperatur: 5...30 °C Hysterese einstellbar: 0.1...1 K Schalt-Temperaturdifferenz: 0.2 K

- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb mit Frostschutzfunktion

Energieeffizienzklasse:

- mit Tastensperre
- großflächiges, hintergrundbeleuchtetes Display mit Textanzeige
- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- kalibrierbarer Temperaturwert
- 4 Temperaturmodi wählbar
- mit thermischer Rückführung über Software

- Hysterese einstellbar
- einfaches Programmieren der Schaltzeiten durch integrierte Kopierfunktion
- Programmspeicher netzausfallsicher
- 3 voreingestellte Zeitprogramme individuell anpassbar
- Bedienersprachen einstellbar: Deutsch, Englisch, Niederländisch, Italienisch oder Französisch
- mit Aufdruck
- ohne Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Neutralleiter erforderlich!
- Der Einbau in der Serie 1930/R.Classic ist nicht möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	273,80 €/St	20462089
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	273,90 €/St	20462045

I (1%)



# Temperaturregler Heizen/Kühlen mit Zentralstück und Wippschalter

Schaltstrom "Heizen": "Schaltstrom ""Kühlen"": Schalt-Temperaturdifferenz: Energieeffizienzklasse:

- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler
- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- mit thermischer Rückführung
  Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb

50 Hz - mit Aufdruck

5 A

I (1%)

- ohne Spreizkrallen
- 2 A - mit Steckklemmen - Neutralleiter erforderlich! ≈ 0,5 K
  - Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt.
  - Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
  - Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	97,40 €/St	20292079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	100,20 €/St	20292035



# 20342079









#### Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung - Wippschalter externer Temperaturfühler

Nennspannung: 230 V AC Frequenz: 50 Hz Schaltstrom: 16 (2) A Einstellbereich Raumtemperatur: 5...30 °C Einstellbereich Fußbodentemperatur: 10...50 °C Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 1 K Nachtabsenkung: ≈ 5 K Fühler-Leitungslänge: Energieeffizienzklasse: I (1%)

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen

- mit LED für Heizen und LED für Nachtabsenkung
- mit thermischer Rückführung
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- mit Ein-/Ausschalter und 2 LEDs

- mit Zentralstück Ø 58 mm

- mit Aufdruck

- mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung - ohne Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

- Neutralleiter erforderlich!

- Wird die eingestellte Temperatur unterschritten, schließt der Kontakt.

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.

- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	187,80 €/St	20342079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	190,50 €/St	20342035



# Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück

250 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz: 10 A Schaltstrom "Heizen": Schaltstrom "Heizen" bei  $\cos \varphi = 0.6$ : 4 A "Schaltstrom ""Kühlen""" 5 A "Schaltstrom ""Kühlen"" bei  $\cos \varphi = 0.6$ ": 2 A Schalt-Temperaturdifferenz: ≈ 0,5 K Temperatur: 5...30 °C Energieeffizienzklasse: I (1%)

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen mit thermischer Rückführung
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
  - für Heiz- oder Kühlbetrieb
  - mit Zentralstück Ø 58 mm
  - mit Aufdruck
  - ohne Spreizkrallen
  - mit SchraubklemmenNeutralleiter erforderlich!
- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der - Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930
- ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden. - Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930
- ist nicht möglich!







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	93,20 €/St	20262079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,00 €/St	20262035

#### Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück - Wippschalter

Nennspannung:	250 V AC
Frequenz:	50 Hz
Schaltstrom:	10 A
Induktive Last bei $\cos \phi = 0.6$ :	max. 4 A
Schaltstrom "Heizen":	10 A
Schaltstrom "Heizen" bei $\cos \varphi = 0.6$ :	4 A
Schalt-Temperaturdifferenz:	≈ 0,5 K
Nachtabsenkung:	≈ 4 K
Temperatur:	530 °C
Energieeffizienzklasse:	I (1%)

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- mit thermischer Rückführung
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein
- mit Zentralstück Ø 58 mm
- mit Aufdruck
- mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung
- ohne Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Neutralleiter erforderlich!
- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!





20302079





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	91,80 €/St	20302079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	94,50 €/St	20302035





450002



#### **TAE Steckdose 3x6 NFN**

Nennspannung:	125 V	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Belastung je Stromkreis:	max. 10 VA	Verpflichtendes Zubehör		
Übergangswiderstand:	$<$ 20/30 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Leiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	483
Bauart:	nach DIN 41715	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	483
		ausbrechbar		

- 3 x 6-polig für 1 Amtsleitung für 1 Telefon und 2 Zusatzeinrichtungen
- mit Geradeauslass
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß matt	10	B010	11,80 €/St	450002
polarweiß matt	10	B010	11,80 €/St	450009



454402



#### TAE Steckdose 2x6/6 NFF

Nennspannung:	125 V	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Belastung je Stromkreis:	max. 10 VA	Verpflichtendes Zubehör		
Übergangswiderstand:	$<$ 20/30 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Leiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	483
Bauart:	nach DIN 41715	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	483
		ausbrechbar		

- 2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen für 2 Telefone und 1 Zusatzeinrichtung
- mit Geradeauslass
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß matt	10	B010	11,80 €/St	454402
polarweiß matt	10	B010	11,80 €/St	454409



# 458802



#### UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Kat.3

Nennspannung: Nennstrom:	125 V DC 1 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Übergangswiderstand:	$<$ 20 m $\Omega$	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Übertragungsbandbreite:	max. 16 MHz	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Leitungs-Ø:	max. 1 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	483
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	483

- 2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen für 2 Geräte, Telefone oder Zusatzeinrichtungen
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45, ISDN-fähig
- mit Geradeauslass
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß matt	10	B010	22,00 €/St	458802
polarweiß matt	10	B010	22,00 €/St	458809

# Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

-	auch für	TDO-Steckdose
_	für Schra	aubbefestiauna

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
TAE Steckdose 3x6 NFN	450009	482
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	1040
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	104001





#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

- für Schraubbefestigung
- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



10382089

# UAE Steckdose 8-polig, Kat.3

Nennspannung:	125 V DC
Nennstrom:	1 A
Übergangswiderstand:	< 20 mΩ
Übertragungsbandbreite:	max. 16 MHz
Leiter ∅:	max. 1 mm
Einbautiefe:	22 mm
Cat.3:	nach DIN EN 50173
Bauart:	nach DIN EN 60603-7

lennspannung:	125 V DC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
lennstrom:	1 A	Verpflichtendes Zubehör		
bergangswiderstand:	< 20 mΩ	Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach	1468	142
lbertragungsbandbreite:	max. 16 MHz	Zentralstück für UAE Steckdose	14071	142
eiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück für UAE Steckdose	14072	485
inbautiefe:	22 mm	Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach	14076	142
Cat.3:	nach DIN EN 50173			
	I- DINI ENI 00000 7			



4538



- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45 mit 45° Schrägauslass
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
weiß	10	B010	18,60 €/St	4538

flexible Leitungszuführungohne Spreizkrallen

- geeignet für PoE+

- mit LSA+ Klemmen

#### UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Kat.6

Nennspannung: 72 V DC 0,5 A Nennstrom: Kontaktwiderstand Signal:  $20\; m\Omega$ Kontaktwiderstand Schirm:  $100~\text{m}\Omega$ max. 250 MHz Übertragungsbandbreite: -40...70 °C Betriebstemperatur: 0,4...0,63 mm (AWG 26-22) Leiter Ø: Einbautiefe: 31 mm nach DIN EN 60603-7-5 Bauart: Farbcode A und B: nach TIA/EIA-568-B.2 Cat.6/Class E: nach DIN EN 50173-1:2011-09

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45 mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit 45° Schrägauslass

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach	1468	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14071	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14072	485
Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach	14076	142

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs



455401



Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Cat.6	10 B010	25.10 €/St	455401



4586

 $\perp_{\sf UAE}$ 

4582

#### UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Kat.6A iso

72 V DC Nennspannung: Nennstrom: 0,5 A Kontaktwiderstand Signal: 20 mΩ Kontaktwiderstand Schirm: 100 mQ Übertragungsbandbreite: max. 500 MHz -40...70 °C Betriebstemperatur: Leiter Ø: 0,4...0,63 mm (AWG 26-22) Einbautiefe: 31 mm Cat.6A iso/Class EA: nach DIN EN 50173-1:2011-09 Abschirmung: nach DIN EN 55022, Class B Bauart: nach DIN EN 60603-7-51 Farbcode A und B: nach TIA/EIA-568-B.2

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit 45° Schrägauslass
- flexible Leitungszuführung

<ul> <li>ohne Spreizkraller</li> </ul>	reizkrallen	- ohne S
--	-------------	----------

- Schraubbefestigung über Tragplatte
- geeignet für PoE+
- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- mit LSA+ Klemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach	1468	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14071	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14072	485
Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach	14076	142

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8-polig geschirmt, Cat.6A iso	10	B010	26,30 €/St	4586



#### **WLAN Access-Point UP**

Nennspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb): max. 3 W Übertragungrate WLAN: max. 150 Mbit/s Datenrate Ethernet: 10/100 Mbit/s Frequenzbänder: 2,4 GHz Betriebstemperatur: -5...45 °C Einbautiefe: 40 mm WLAN: Standards IEEE 802.11 b/g/n Für die Montage in handelsüblichen, tiefen Geräte-Verbindungsdosen: nach DIN 49073 und DIN EN 60670

- Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS). Client (relayed)

- Client (WDS), Client (relayed)
   Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA, WPA2
- WLAN-Reichweite einstellbar zur Anpassung an räumliche Gegebenheiten

- Konfiguration des integrierten Web-Servers über Web-Browser
- mit integrierter WLAN Antenne
- mit frontseitiger RJ45-Buchse
- LAN-Anschluss über 5-poligen Schraub-Klemmblock - mit 2-poliger Steckklemme für Netzspannung

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		

i docona zu		-0
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach	1468	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14071	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14072	485
Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach	14076	142

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
WLAN Access-Point UP	1	B020	247.40 €/St	4582



4583

# WLAN Access-Point UP, PoE

Power over Ethernet (PoE): 48 V DC max. 6,49 W Leistungsabgabe PoE: Leistungsaufnahme PoE: max. 3 W max. 150 Mbit/s Übertragungrate WLAN: Datenrate Ethernet: 10/100 Mbit/s Frequenzbänder: 2,4 GHz Betriebstemperatur: -5...45 °C Einbautiefe: 40 mm WLAN: Standards IEEE 802.11 b/g/n

Für die Montage in handelsüblichen, tiefen Geräte-Verbindungsdosen: nach DIN 49073 und DIN EN 60670

- Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS), Client (relayed)
- Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA, WPA2
- WLAN-Reichweite einstellbar zur Anpassung an räumliche Gegebenheiten

- Konfiguration des integrierten Web-Servers über Web-Browser
- mit integrierter WLAN Antenne
- Spannungsversorgung (PoE, Klasse 2) weiterer Netzwerk-Geräte möglich über frontseitige RJ45-Buchse
- Netzwerk-Gerate moglich über frontseitige KJ45-Buchse
   LAN-Anschluss/PoE-Spannungsversorgung über 9-poligen Schraub-Klemmblock

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte für UAE Steckdosen 1fach	1468	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14071	142
Zentralstück für UAE Steckdose	14072	485
Zentralstück für UAE Steckdosen 1fach	14076	142

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
WLAN Access-Point UP, PoE	1	B020	303,10 €/St	4583



#### Zentralstück für UAE Steckdose

- für 1fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso auch für WLAN Access-Points
- mit 45° Schrägauslass
- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	1407
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	140701
Berker R.1/R.3/R.clas	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14072089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14072045



1407



14072089

#### UAE-Steckdose 2fach, 8/8-polig, Cat.3

Nennspannung:	125 V DC	Passend zu
Nennstrom:	1 A	Verpflichtendes Zubehö
Übergangswiderstand:	< 20 mΩ	Zentralstück für UAE-Sted
Übertragungsbandbreite:	max. 16 MHz	Zentralplatte für UAE Sted
Leiter Ø:	max. 1 mm	Zentralstück für UAE Stec
Einbautiefe:	22 mm	Zentralstück für UAE Stec
Cat.3:	nach DIN EN 50173	Zentralstück für UAE-Sted
Bauart:	nach DIN EN 60603-7	



- mit 45° Schrägauslass
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	1410	628
Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach	1469	144
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14091	144
Zentralstück für UAE-Steckdose 2fach	14092	486
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	14096	144



4539



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig, Cat.3	weiß	10	B010	20,80 €/St	4539

# UAE Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6/ Class E

Nennspannung:	72 V DC	Passend zu	Best.Nr.	
Nennstrom:	0,5 A	Verpflichtendes Zubehör		
Kontaktwiderstand Signal:	20 mΩ	Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	1410	
Kontaktwiderstand Schirm:	100 mΩ	Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach	1469	
Übertragungsbandbreite:	max. 250 MHz	Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14091	
Betriebstemperatur:	-4070 °C	Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14092	
Leiter Ø:	0,40,63 mm (AWG 26-22)	Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	14096	
Einbautiefe:	31 mm			

nach DIN EN 60603-7-5

nach TIA/EIA-568-B.2





455501



- Gehäuse aus Zinkdruckguss
  für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
  mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
  mit 45° Schrägauslass
- flexible Leitungszuführung
- ohne Spreizkrallen
- geeignet für PoE+

Farbcode A und B:

Bauart:

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- mit LSA+ Klemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.5e	10	B010	33,20 €/St	455501

- flexible Leitungszuführung

- Schraubbefestigung über Tragplatte

- ohne Spreizkrallen

- geeignet für PoE+

- mit LSA+ Klemmen





#### UAE-Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso

Nennstrom: 0,5 A Kontaktwiderstand Signal:  $20\; m\Omega$ Kontaktwiderstand Schirm: 100 mΩ Betriebstemperatur: -40...70 °C Leiter Ø: 0,4...0,63 mm Einbautiefe: 31 mm Abschirmung: nach DIN EN 55022, Class B nach DIN EN 60603-7-51 Bauart:

- Gehäuse aus Zinkdruckguss

- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45

- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung

- mit 45° Schrägauslass

Farbcode A und B:

Nennspannung:

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	1410	628
Zentralplatte für UAE Steckdose 2fach	1469	144
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14091	144
Zentralstück für UAE Steckdose 2fach	14092	486
Zentralstück für UAE-Steckdosen 2fach	14096	144

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso	10	B010	34,40 €/St	4587

72 V DC

nach TIA/EIA-568-B.2

#### Zentralstück für UAE Steckdose 2fach

- für 2fach Steckdose Cat.3, Cat.5e, Cat.6 und Cat.6A iso
- mit 45° Schrägauslass
- für Schraubbefestigung





1409



14092089

# Modulare UAE Steckdose 2fach, 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso

Nennspannung: 72 V DC Nennstrom: 0,5 A Kontaktwiderstand Signal: < 20 m $\Omega$ Kontaktwiderstand Schirm: 100 mΩ Übertragungsbandbreite: max. 500 MHz Betriebstemperatur: -40...70 °C Einbautiefe: 35 mm Kupferleiter (massiv) Ø: 0,51...0,64 mm (AWG 24-22) Kupferleiter (flexibel) Ø: 0,4...0,53 mm (AWG 26) Cat.6A iso/Class EA: nach DIN EN 50173-1:2011-09 Abschirmung: nach DIN EN 55022, Class B Bauart: nach DIN EN 60603-7-51 Farbcode A und B: nach TIA/EIA-568-B.2

- Gehäuse aus Zinkdruckguss - nur für Stecker RJ45 geeignet

- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit Geradeauslass - ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung
- geeignet für PoE+
- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- mit IDC-Klemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	487
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	486
ausbrechbar		

VPE PrGr Preis Best.Nr. Modulare UAE-Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso B010 30,20 €/St 4588



#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt - ausbrechbar

- auch für TDO-Steckdose
- für Schraubbefestigung
- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UF

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
TAE Steckdose 3x6 NFN	450009	482
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	1040
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	104001



#### Zentralstück mit TAE-Ausschnitt

- für Schraubbefestigung

- auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
TAE Steckdose 3x6 NFN	4500	482
TAE Steckdose 2x6/6 NFF	4544	482
Lautsprecher-Anschlussdose	4572	489
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	4573	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	4588	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10382089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10382045



# Antennen-Steckdose 2 Loch Durchgangsdose

-25...55 °C Betriebstemperatur: Breitbandtechnologie: 5...2400 MHz nach EN 50083-2, Class A Abschirmung: EN 50083-2 und EN 60728-4 Normen allgemein:

- HDTV geeignet
- in Baumstruktur und Stammleitungen
- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung
- für SAT-Hausverteilungen
- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- mit Steckklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für Antennen-Steckdose	1039	487
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch	1201	154
Zentralplatte für Antennen-Steckdose 2Loch	1486	568
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2/3Loch	12031	154
Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3 Loch	12032	488







Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
10 dB	10	B010	26,30 €/St	451510
15 dB	10	B010	26,30 €/St	451515
20 dB	10	B010	26,30 €/St	451520

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330

- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	103920
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	103921

Passend zu

2/3Loch

2/3Loch

2 und 3 Loch

Verpflichtendes Zubehör

Zentralstück für Antennen-Steckdosen

Zentralstück für Antennen-Steckdose

Zentralstück für Antennen-Steckdose

Zentralstück für Antennen-Steckdose

Zentralstück für Antennen-Steckdose



103920

#### Antennen-Steckdose 3 Loch Einzeldose

Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 5,5 dB Betriebstemperatur: -25...55 °C Breitbandtechnologie: 5...2400 MHz Wellenwiderstand: 75 Ω Abschirmung: nach EN 50083-2, Class A

- HDTV geeignet
- in Sternstruktur oder entkoppelten Stichleitungen
- gleichspannungsdurchlässigfür terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung
- fernspeisbar über F-Buchse
- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen
- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen

- mit Steckkiemmen			
Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennen-Steckdose 3Loch Finzeldose	10 B010	26.30 €/St	452210



Best.Nr. Seite

154

154

488

154

154

1201..

12031..

12032..

12036..

12038..





# 106420

#### Zentralstück für Antennen-Steckdose 3 Loch

- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	106420
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	106421

# Zentralstück für Antennen-Steckdose 2 und 3 Loch

Für Antennen-Steckdose: nach DIN 45330

- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.clas	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	12032089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	12032045

# Antennen-Steckdose 4 Loch Einzeldose, DC-durchlässig

-25...55 °C Betriebstemperatur: Breitbandtechnologie: 5...2400 MHz 75 Ω Wellenwiderstand: Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 2 dB Abschirmung: (VHF/UHF) nach EN 50083-2, Class B; (SAT)

nach EN 50083-2, Class A

- HDTV geeignet

- in Sternstruktur oder entkoppelten Stichleitungen

- gleichspannungsdurchlässig

- mit 2 unabhängigen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

und 2 IEC-Ausgängen (male/female)

- für terrestrischen Empfang

- für digitale und analoge Übertragung

- auch für die Ergänzung von zusätzlichen SAT-Programmen in Breitbandkabelanlagen

- fernspeisbar über F-Buchsen

- für Gemeinschafts- und Breitbandkabelanlagen

- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen

Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose

- für Multiswitch-Anlagen

VPE PrGr

10 B010

- für gleichzeitigen Anschluss von Ton-, und Fernsehempfänger sowie 2 unabhängige SAT-Receiver

- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte für Antennen-Steckdose	14840	156
4-Loch (z.B. Ankaro)		
Zentralplatte für Antennen-Steckdose	14841	156
4Loch (z.B. Ankaro)		
Zentralstück für Antennen-Steckdose	14842	488
4Loch (Ankaro)		
Zentralplatte für Antennen-Steckdose	14847003	156
4Loch (Ankaro)		

Preis

37,90 €/St

Best.Nr.

459410



Zentralstück für Antennen-Steckdose 4Loch (Ankaro)

- für Schraubbefestigung

Bezeichnung

- mit 2 zusätzlichen SAT-Ausgängen (F-Buchsen)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.cla	ssic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	14842089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	14842045

12032089



# Lautsprecher-Anschlussdose

60 V DC Nennspannung: max. 10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt:

- mit Spreizkrallen - mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen)

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	483
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	489
ausbrechbar		

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	10	B010	20,30 €/St	457209
anthrazit matt	10	B010	20,30 €/St	457205







#### Stereo Lautsprecher-Anschlussdose

Nennspannung: 60 V DC Leiterquerschnitt: max. 10 mm<sup>2</sup>

- mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen)

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1033	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1035	139
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt	1038	483
Zentralstück mit TAE-Ausschnitt,	1040	489
ausbrechbar		



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	10	B010	22,00 €/St	457309
anthrazit matt	10	B010	22.00 €/St	457305



# Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, ausbrechbar

- auch für TDO-Steckdose

- für Schraubbefestigung - auch für KNX-Anwendungen: Datenschnittstelle USB UP

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
TAE Steckdose 3x6 NFN	450009	482
Stereo Lautsprecher-Anschlussdose	457309	489
UAE/TAE Steckdose 8(6)-polig/6 F+N Cat.3	458802	482

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	1040
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	13,00 €/St	104001







# Einsatz mit Zentralstück für Kleinsteckverbinder

Für Flanschbefestigung mit 22,2 mm Lochabstand: nach DIN

41529

- mit Spreizkrallen - für Diodensteckvorrichtungen
- für Lautsprecherbuchsen für 1 oder 2 Verbinder
- für Kleinsteckvorrichtungen
- 1 Öffnung ausbrechbar

Farbe	Einbautiefe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas	Embaatioro		*** =		1.16.6	200
polarweiß glänzend	28.7 mm	Kunststoff/Metall	10	B040	23,20 €/St	450820
schwarz glänzend	28.7 mm	Kunststoff/Metall	10	B040	23,20 €/St	450821
Serie R.classic						
polarweiß glänzend	31.7 mm	Kunststoff/Metall	10	B040	23,20 €/St	11962079
schwarz glänzend	31.7 mm	Kunststoff/Metall	10	B040	23,20 €/St	11962035



450820



11962079









# USB Ladesteckdose 230 V, 2-fach, mit Schraub-Liftklemmen

Eingangsspannung: 230 V AC Passend zu Verpflichtendes Zubehör Best.Nr. Seite 5 V max. 3 A Ausgangsspannung: Zentralstück mit TAE-Ausschnitt, 1040.. 483 Ausgangsstrom je Buchse: Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A ausbrechbar

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine Datenübertragung möglich!

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	B040	79,20 €/St	260219
anthrazit matt	1	B040	79,20 €/St	260215

# LED-Signallicht mit weißer Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - max. 1 W Anzahl LED-Lampen: 4 Leiterquerschnitt: 2,5 mm² Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Lichtfarbe kaltweiß
- über separaten Schalter schaltbar
- Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie für rundes LED-Signallicht	1905	69

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,30 €/St	29532089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	96,50 €/St	29532045



29532089



#### LED-Signallicht mit RGB Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme: bei 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W Anzahl LED-Lampen: 4 Leiterquerschnitt: 2,5 mm² Umgebungstemperatur: -5... 40 °C

- zur Signalisierung von Hinweisen, Informationen oder Warnungen
- Helligkeit über Potenziometer veränderbar
- Farbverlauf an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten
- Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf über Taster aufrufbar
- über externen Schalter ist die Farbe umschaltbar
- Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Folie für rundes LED-Signallicht	1905	69	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29512089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29512045



29512089



# LED-Signallicht mit roter/grüner Beleuchtung und Zentralstück

Nennspannung: 230 V AC
Frequenz: 50/60 Hz
Leistungsaufnahme: bei 230 ~, 50 Hz - je Farbe max. 0,5 W
Anzahl LED-Lampen: 4
Leiterquerschnitt: 2,5 mm²
Umgebungstemperatur: -5...40 °C

- zur Signalisierung z. B. für die Zutrittssteuerung
- über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar
- Folien bi-color mit Aufdruck von Symbolen für Nicht stören/ Zimmer reinigen und Bitte eintreten/Bitte varen liegen bei Libusien Pal-tekenstellen die geschäftliche der Spried 200
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Folie bi-color für rundes LED-Signallicht	1905	69

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,50 €/St	29522089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	106,60 €/St	29522045



29522089



# Serie 1930 | Glas | R.classic Lichtsignale





# Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer, mit Zentralstück

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - mit Schraubklemmen Nennspannung: 250 V AC Taststrom: Glühlampenleistung: 2 A

max. 2 W

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	33,40 €/St	5104
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	33,40 €/St	510401

5104





# Tasterknopf für Drucktaster/Lichtsignal E10

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic					
polarweiß glänzend	ohne Aufdruck	10	B040	11,40 €/St	1225
schwarz glänzend	ohne Aufdruck	10	B040	11,40 €/St	122501
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol Licht	10	B040	12,60 €/St	1226
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol Klingel	10	B040	12,60 €/St	1227
rot, transparent	ohne Aufdruck	10	B040	12,70 €/St	1229
klar, transparent	ohne Aufdruck	10	B040	12,70 €/St	122902



# Haube für Drucktaster/ Lichtsignal E10

Farbe:	klar, transparent	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
		Drucktaster/Lichtsignal E10, Schließer, mit Zentralstück	5104	492

Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. Serie 1930/Glas/R.classic 1221 klar, transparent B040 11,40 €/St 10 B040 12,70 €/St 1222 rot, transparent 10





# Relais-Schalter elektronisch mit Zentralstück für Hotelcard

230 V AC Nennspannung: 10 A /230 V AC1 Schaltstrom: Leistungsaufnahme: < 0.2 W Kartenbreite: max. 55 mm Kartenstärke: 0,8...1,2 mm Induktive Last bei  $\cos \varphi = 0.6$ : max. 6 A 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1500 W 1500 VA konventionelle Trafos: 1500 W Elektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: Kompaktleuchtstofflampen: 500 W Nachlaufzeit stufenweise einstellbar: 0, 15, 30, 60 s Betriebstemperatur: -5...50 °C Schraubklemmen (max.): 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der
- Nachlaufzeit
- für Beleuchtung
- mit potenzialfreiem Kontakt
- Neutralleiter erforderlich!
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!



16402079

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	1	B040	81,70 €/St	16402035





# Blindverschluss mit Zentralstück

- mit TragringZentralstück für Steckbefestigung
- ohne Spreizkrallen
- Schraubbefestigung über Tragplatte

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B040	21,90 €/St	100920
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	20	B040	21,90 €/St	100921
Serie R.classic					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B040	21,90 €/St	10092079
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	20	B040	21,90 €/St	10092035

67100920



#### Blindverschluss mit Zentralstück, Sockel und Spreizkrallen

- Zentralstück für Steckbefestigung
- mit Spreizkrallen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B040	21,90 €/St	67100920
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	10	B040	21,90 €/St	67100921





# Kabelauslass mit geringer Einbautiefe

<ul> <li>geringe Einbautiefe</li> </ul>
<ul> <li>mit Spreizkrallen</li> </ul>
- platzsparend für z. B. Rela

- für Leitungen Ø max. 9 mm
- mit Zugentlastung - ohne Klemmblock

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralstück mit Kabelauslass	1005	163
Zentralstück mit Kabelauslass	1019	494
Zentralstück mit Kabelauslass	1037	494

VPE PrGr Best.Nr. 10 B010 4468 Kabelauslass mit geringer Einbautiefe 8,40 €/St



1037

#### Zentralstück mit Kabelauslass

- für Schraubbefestigung
- mit einem Auslass unten

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	1037
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	13,00 €/St	103701
Berker R.1/R.3/R.classic	С				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,90 €/St	10192089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,40 €/St	10192045

20 mm



#### Abstandstutzen

Abstandsvergrößerung:

- für die neue UP-Dosen Generation der Fa. Kaiser - Passend zu allen Dosen mit Snap-Tunnel-Stutzen
- der Fa. Kaiser für Kombinationen mit:
- vollen Glas-Abdeckplatten/-rahmen der SERIE Glas Rahmen 1fach der SERIE 1930
- Abdeckplatten mit Knebel der SERIE R.classic.

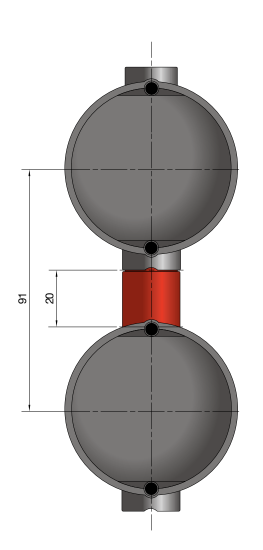
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930/Glas/R.classic				
rot	100	B010	0,45 €/St	1887

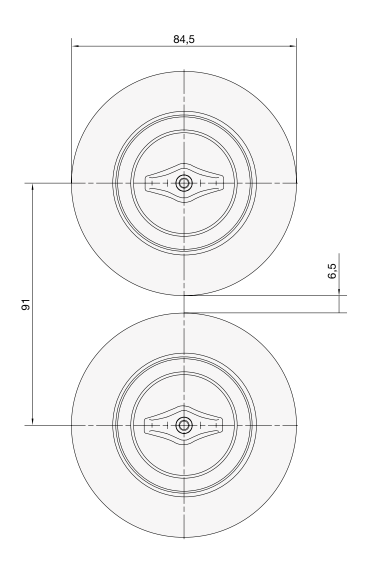


Die Porzellanrahmen der Serie 1930 haben einen vergrößerten Durchmesser, um das hochwertige Rosenthal Porzellan besser zur Geltung zu bringen. Aufgrund der besonderen Materialanmutung empfehlen wir, bei der Kombination mehrerer Geräte, diese jeweils in einem Porzellanrahmen 1fach einzusetzen. Dabei sind die unten dargestellten Abstandsmaße zu berücksichtigen.

#### Besonderheiten der Montage

Für die Up-Montage wird ein Stichmaß von 91 mm empfohlen. Um den entsprechenden Abstand beim Einputzen einzuhalten, sind Up-Dosen mit Snap-Tunnel-Stutzen der Firma Kaiser zu verwenden, deren Abstand mit einem Abstands-Stutzen (Best.-Nr. 1887) optimal und problemlos eingestellt werden kann.





Für die Hohlwand-Montage wird ebenfalls ein Stichmaß von 91 mm empfohlen. Aufgrund des Durchmessers von 84,5 mm ist der Porzellanrahmen nicht mit dem Aufputz-Rahmen der Serie 1930 zu montieren.

Da es früher keine Mehrfachkombinationen gab, ist für eine historisch detailgetreue Installation ebenfalls das 91er Stichmaß in Verbindung mit den 1fach Abdeckplatten/Rahmen der Serie 1930 oder Serie Glas zu empfehlen.

# Serie 1930 Rahmen

Konsequent an klassische Schalter angelehnt: Die Berker Serie 1930 arbeitet mit runden Rahmen. Die Form und der glänzende Kunststoff in Polarweiß oder Schwarz verleihen dem Schalterprogramm das traditionelle, vom Bauhaus beeinflusste Aussehen. Wer Retro-Design in Vollendung sucht, kann sich für Drehschalter aus weißem oder schwarzem Porzellan entscheiden. Dabei sind nicht nur die Rahmen, sondern auch die Zentralstücke und Drehknebel "made by Rosenthal" – Porzellan vom Traditionshersteller.



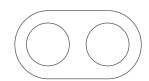
15	Seite
Rahmen, Porzellan	500
Rahmen Kunststoff	501
Aufputz-Rahmen	502
Ergänzungsprodukte	503

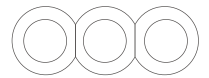
# erie 1930 | Glas |

# Berker Serie 1930 Produktbeispiele







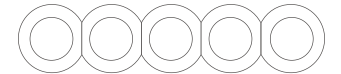




# **Abmessungen**







#### Rahmen 1fach Ø 80 mm, 1fach

# Rahmen 2-5fach

B 151 x H 80 mm, 2fach B 222 x H 80 mm, 3fach B 293 x H 80 mm, 4fach B 364 x H 80 mm, 5fach



























# Rahmen

# Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 8022

# Porzellan, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 8022

# Zentraleinsätze

# Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 8022













▶ ab Seite 917



Rahmen 1fach

aus Porzellanfür EinzelmontageKlemmbefestigungZur Integration weiterer Funktionalitäten

(z. B. Steckdose, Drehdimmer) kann der Porzellanrahmen mit sämtlichen Zentraleinsätzen der Produktlinie Serie 1930 aus Kunststoff kombiniert werden. - Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser

UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Abstandstutzen	1887	494

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930 Porzellan made by Ro	senthal				
Porzellan, polarweiß glänzend	Porzellan	1	B040	30,50 €/St	138169
Porzellan, schwarz glänzend	Porzellan	1	B040	30,50 €/St	138165

ab Seite 917



# Rahmen 1fach

- für Einzelmontage
- Achtung! - Klemmbefestigung Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).
  - Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	6,80 €/St	138109
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	6,80 €/St	138101



#### Mittelrahmen

- für Kombinationsmontage
- Klemmbefestigung
- Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	10,80 €/St	138159
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	10,80 €/St	138151

#### **Endrahmen**

- für Kombinationsmontage
- Klemmbefestigung
- Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	8,80 €/St	138149
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	8,80 €/St	138141

# Rahmen 2fach

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	2	B040	19,30 €/St	138129
schwarz glänzend	Duroplast	2	B040	19,30 €/St	138121



# Rahmen 3fach

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	2	B040	29,60 €/St	138139
schwarz glänzend	Duroplast	2	B040	29,60 €/St	138131



#### Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm

Sollen mehrere Geräte untereinander oder nebeneinander montiert wrden, unbedingt den Abstandsstutzen -Best.-Nr. 1887 - beim Einputzen der Gerätedosen verwenden. Jedes Gerät ist einzeln in einen Rahmen 1fach für Zentralstück 58 mm einzubauen.

- für Zentralstück mit Ausschnitt Ø 58 mm - für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B040	6,80 €/St	138209
schwarz glänzend	Duroplast	10	B040	6,80 €/St	138201

138209

501





# Rahmen 1fach AP

Einbautiefe:

33,5 mm - mit Leitungs- und Kanaleinführung

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Aufputz Zubehör				
polarweiß glänzend	Duroplast	10 B040	19,20 €/St	100109
schwarz glänzend	Duroplast	10 B040	19,20 €/St	100101



133119

# Bodenplatte 1fach, selbstverlöschend

- mit Aufdruck zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie 1930					
polarweiß	Kunststoff, ABS	10	B040	7,80 €/St	133119
schwarz	Kunststoff, ABS	10	B040	7,80 €/St	133111



#### Verbinder für Mehrfach-Kombinationen

- zum Kombinieren mehrerer Aufputz-Apparate Auch geeignet für Apparate des Aufputz-Programms.



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	10	B040	2,05 €/St	182309
schwarz	10	B040	2,05 €/St	182305

#### Leitungs- und Kanaleinführung

<b>s Zubehör</b> e hoch AP 9115 10411	550
10411	0.57
10-11	257
10421	257
10431	257
AP 10419909	247
4	10431



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	10	B050	1,59 €/St	181309
schwarz	10	B050	1,59 €/St	181305

#### Rohreinführung

Abstand von Wand bis Mitte Rohr:	16 mm	Passend zu	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>für Rohre mit Ø 15,2 mm (PG 9) und M 16</li> <li>für Rohre mit Muffe Ø 20,5 mm (PG 13,5) und M 20</li> <li>Passende Rohre für die Aufputz-Installation zu beziehen bei: www.fraenkische-elektro.de.</li> <li>Auch geeignet für Aufputz-Rahmen und Gehäuse der Unterputz-Programme.</li> </ul>		Verpflichtendes Zubehör Aufbau-Gehäuse hoch AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse 1fach AP	9115 10411 10421 10431 10419909	550 257 257 257 247



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	10	B050	3,00 €/St	181709
schwarz	10	B050	3,00 €/St	181705

181709

# Serie Glas Rahmen

Runde Rahmen aus Glas stehen für Tradition. Für Eleganz. Für einfaches und dennoch unwiderstehliches Design, das sich sowohl in Altbauten als auch in moderne Wohnumgebungen harmonisch einfügt. Bei der Serie Glas bestehen die Schalterfüße aus echtem Klarglas. Eine Alternative ist die Ausführung mit Klarglas, das auf der Rückseite polarweiß lackiert ist. Mit polarweißen und schwarzen Zentraleinsätzen oder Drehknebeln aus Messing und Chrom entsteht ein Look, der das Gegenteil von alltäglich ist.



15	Seite
Rahmen Glas	508

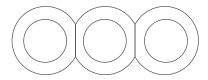
## erie 1930 | Glas |

### Berker Serie Glas Produktbeispiele

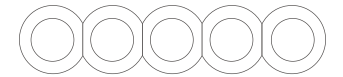












#### **Abmessungen**

Rahmen 1fach Ø 80 mm, 1fach

#### Rahmen 2-5fach

B 151 x H 80 mm, 2fach B 222 x H 80 mm, 3fach B 293 x H 80 mm, 4fach B 364 x H 80 mm, 5fach





























#### Oberflächen **Abdeckplatten**

Glas, Klar

#### Zentraleinsätze

Kunststoff, glänzend polarweiß ähr ähnlich RAL 9010 ähnlich RAL 9005 schwarz











ab Seite 917

#### Glas-Rahmen 1fach

- aus gehärtetem Glas für Einzelmontage

- Klemmbefestigungmit polarweißer Kunststoffunterlage

- Achtung! Bei Kombinationen ist der Abstandstutzen für Kaiser UP-Dosen zu verwenden (Best.-Nr. 1887).
- Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.
- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Abstandstutzen	1887	494

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
Glas klar	Glas	10	B040	30,50 €/St	1091
Glas polarweiß	Glas	10	B040	33,60 €/St	109109



#### Glas-Mittelrahmen

ab Seite 917

Best.Nr.

109300

109309

ab Seite 917

- aus gehärtetem Glas

Farbe

Serie Glas Glas klar

Glas polarweiß

- für Steckbefestigung
  mit polarweißer Kunststoffunterlage
  Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.

Werkstoff

Glas

Glas

- Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.
- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Preis

38,00 €/St

41,80 €/St

VPE PrGr

B040

B040

10

10



109200

#### Glas-Endrahmen

- aus gehärtetem Glas
- für Steckbefestigung
- Kombinationen sind nur in Einfach-Kombidosen zu installieren.
   Spezielle Variante für die Hohlwandmontage
- auf Anfrage erhältlich.

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue
Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
Glas klar	Glas	10	B040	34,70 €/St	109200
Glas polarweiß	Glas	10	B040	38.20 €/St	109219

Glas-Rahmen 2fach

▶ ab Seite 917

- aus gehärtetem Glas
  für Steckbefestigung
  mit polarweißer Kunststoffunterlage
  Spezielle Variante für die Hohlwandmontage auf Anfrage erhältlich.

- Wegen des Durchmessers des Abdeckrahmens ist eine genaue
Platzierung der universellen Unterputzdosen notwendig.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie Glas					
Glas klar	Glas	2	B040	74,10 €/St	1102
Glas polarweiß	Glas	2	B040	81,50 €/St	110209



# Serie R.classic Rahmen

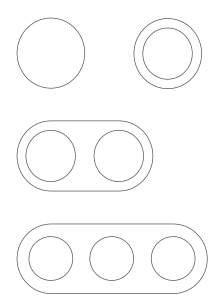
Kunststoff? Glas? Aluminium? Edelstahl? Oder lieber kein Rahmen? Auch das ist mit R.classic möglich – die rahmenlosen Drehschalter sind eine Innovation. Im Grunde sind die Rahmen aber viel zu schon um auf die zu verzichten, und damit sie gut zur Geltung kommen, setzen wir sie immer einzeln. Der mattierte Edelstahl, das natureloxierte Aluminium und die Glas- und Kunststoff rahmen in Polarweis oder Schwarz unterstreichen den einzigartigen Charakter des Programms R.classic: Zurück in die Zukunft – fortschrittlicher kann traditionelles Design nicht werden.



15	Seite
Rahmen	514

## erie 1930 | Glas |

## Berker Serie R.classic Produktbeispiele



#### Abmessungen

Rahmen 1fach Ø 80,7 mm, 1fach

**Rahmen 2-3fach waagerecht**B 151,7 x H 80,7 mm, 2fach
B 222,7 x H 80,7 mm, 3fach

**Rahmen 2-3fach senkrecht** H 151,7 x B 80,7 mm, 2fach H 222,7 x B 80,7 mm, 3fach

























#### Rahmen

#### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

Glas

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005

Metal

Aluminium, natur eloxiert Edelstahl, mattiert

### Abdeckungen / Zentraleinsätze

#### Kunststoff, glänzend

polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005















▶ ab Seite 917

# 10112089

#### Rahmen - polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B040	6,80 €/St	10112089
polarweiß glänzend	2fach	Thermoplast	2	B040	19,30 €/St	10122089
polarweiß glänzend	3fach	Thermoplast	2	B040	29,60 €/St	10132089

# 10112045

#### Rahmen - schwarz glänzend

▶ ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
schwarz glänzend	1fach	Thermoplast	10	B040	6,80 €/St	10112045
schwarz glänzend	2fach	Thermoplast	2	B040	19,30 €/St	10122045
schwarz glänzend	3fach	Thermoplast	2	B040	29,60 €/St	10132045



#### Rahmen - Alu/polarweiß, Aluminium eloxiert

> ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B040	30,50 €/St	10112074
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B040	74,10 €/St	10122074
Alu/polarweiß glänzend, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B040	107,50 €/St	10132074



#### Rahmen - Alu/schwarz, Aluminium eloxiert

▶ ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	1fach	Aluminium	10	B040	30,50 €/St	10112084
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	2fach	Aluminium	10	B040	74,10 €/St	10122084
Alu/schwarz glänzend, Aluminium eloxiert	3fach	Aluminium	10	B040	107,50 €/St	10132084



#### Rahmen - Edelstahl/polarweiß, Metall mattiert

ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
Edelstahl/polarweiß glänzend, Metall mattiert	1fach	Edelstahl	10	B040	30,50 €/St	10112014
Edelstahl/polarweiß glänzend, Metall mattiert	2fach	Edelstahl	10	B040	74,10 €/St	10122014
Edelstahl/polarweiß glänzend, Metall mattiert	3fach	Edelstahl	10	B040	107,50 €/St	10132014



#### Rahmen - Edelstahl/schwarz, Metall mattiert

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
Edelstahl/schwarz glänzend, Metall mattiert	1fach	Edelstahl	10	B040	30,50 €/St	10112004
Edelstahl/schwarz glänzend, Metall mattiert	2fach	Edelstahl	10	B040	74,10 €/St	10122004
Edelstahl/schwarz glänzend, Metall mattiert	3fach	Edelstahl	10	B040	107,50 €/St	10132004



Rahmen - Glas polarweiß

▶ ab Seite 917

▶ ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe Serie R.classic	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Glas polarweiß	1fach	Glas	10	B040	30,50 €/St	10112009
Glas polarweiß	2fach	Glas	5	B040	74,10 €/St	10122009
Glas polarweiß	3fach	Glas	5	B040	107,50 €/St	10132009



10112009

Rahmen - Glas schwarz

▶ ab Seite 917

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serie R.classic						
Glas schwarz	1fach	Glas	10	B040	30,50 €/St	10112016
Glas schwarz	2fach	Glas	5	B040	74,10 €/St	10122016
Glas schwarz	3fach	Glas	5	B040	107,50 €/St	10132016



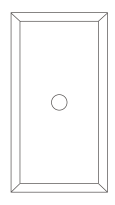
## **Berker TS**

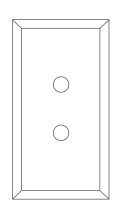
Edles Glas trifft auf modernste Technik: Mit den Drucktastern des Berker TS lassen sich nicht nur Lichtquellen, sondern auch Gebäudesteuerungssysteme bedienen - über Schnittstellen werden sie an Funkbus- oder KNX-Installationen angebunden.

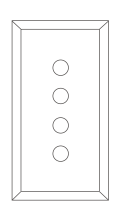


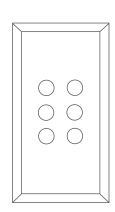
16	Seite
Abdeckplatten	520
Ergänzungsprodukte	521

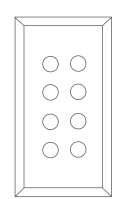
## TS Produktbeispiele

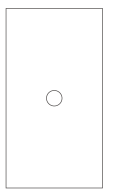


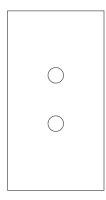


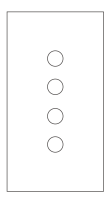












#### **Abmessungen**

B 86 x H 160 mm

Z















#### Oberflächen

Glas glänzend, rückseitig bedruckt polarweiß ähnlich RAL 9010

#### **Drucktaster**

Metall, Messing galvanisiert chrom glänzend gold, 24 Karat, glänzend edelstahl, Nickel matt gebürstet

> ab Seite 915

> ab Seite 915





#### Glasabdeckplatte

Abmessungen (B x H x T): 86 x 160 x 5 mm Schraubenlänge: 25 mm

Glas rückseitig polarweiß bedruckt
 mit polarweißer Kunststoffunterlage
 mit je 2 Zweilochschrauben M3,5 x 25 mm

in chrom, gold und edelstahl für Demontageschutz

- mit Schraubendreher

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage Optionales Zubehör	1824	523
Zweilochschrauben 2 x M3,5x50 mm	1895	523

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS						
Glas polarweiß	1fach	Glas	1	B040	66,20 €/St	1391
Glas polarweiß	2fach	Glas	1	B040	73,80 €/St	1392
Glas polarweiß	4fach	Glas	1	B040	97,80 €/St	1394





#### Glasabdeckplatte mit Facette

Abmessungen (B x H x T): 86 x 160 x 5 mm Schraubenlänge: 25 mm

- mit umlaufender Facette

- mit polarweißer Kunststoffunterlage

- mit je 2 Zweilochschrauben M3,5 x 25 mm in chrom, gold und edelstahl für Demontageschutz

- mit Schraubendreher - für senkrechte und waagerechte Montage - Klemmbefestigung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Optionales Zubehör		
Zweilochschrauben 2 x M3,5x50 mm	1895	523

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	\	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS							
klar glänzend	1fach	Glas	-	1	B040	66,20 €/St	1311
klar glänzend	2fach	Glas	-	1	B040	73,80 €/St	1321
klar glänzend	4fach	Glas		1	B040	97,80 €/St	1341
klar glänzend	6fach	Glas	-	1	B040	234,70 €/St	1366
klar glänzend	8fach	Glas	-	1	B040	299,50 €/St	1388





#### Drucktaster, Schließer

- Nur für Kleinspannungen geeignet!

Nennspannung: Taststrom:	12 V 1,5 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-2060 °C	Glas-Abdeckplatte 1fach mit Facette	1311	520
Einbautiefe:	13 mm	Glas-Abdeckplatte 2fach mit Facette	1321	520
		Glas-Abdeckplatte 4fach mit Facette	1341	520
- Messing, veredelt		Glas-Abdeckplatte 6fach mit Facette	1366	520
<ul><li>für Schraubbefestigung</li><li>mit Steckklemmen</li><li>Zur Anbindung über Systemschnittstellen an</li></ul>		Universal-Schnittstelle 2fach mit 2 LED Ausgängen UP <b>Optionales Zubehör</b>	TXB322	521
<ul><li>Funkbus-, KNX-Funk- oder KNX-Installationen</li><li>Alternativ zur Ansteuerung von Relais-Schaltur anzuwenden.</li></ul>		Universal-Schnittstelle 8fach UP	TYB708D	521

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS				
chrom glänzend, Messing galvanisiert	10	B040	33,60 €/St	181110
gold glänzend, 24 Karat galvanisiert	10	B040	41,60 €/St	181112
edelstahl matt, Nickel gebürstet	10	B040	47,80 €/St	181113



#### Universal-Schnittstelle 2fach mit 2 LED Ausgängen UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V Betriebstemperatur: 0...45 °C Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Kabel vorkonfektioniert
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Ontionalos Zubobör		

LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen TG308 522



TXB322





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 2fach+2 LED Ausg. KNX, UP	1	H500	68,00 €/St	TXB322

#### Universal-Schnittstelle 4fach mit 4 LED Ausgängen, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V Betriebstemperatur: 0...45 °C Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m 38 x 35 x 12 mm Abmessungen (L x B x H):

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- mit 4 frei parametrierbaren Ausgängen zur LED Ansteuerung

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Kabel vorkonfektioniert
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		

LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen TG308 522



TXB344





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 4fach+4 LED Ausg. KNX, UP	1	H500	128,50 €/St	TXB344

#### Universal-Schnittstelle 8fach UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 20 V max. 0,8 mA Ausgangsstrom ie Kanal: -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge: max. 10 m Abmessungen (B x H x T): 44 x 48 x 32 mm

- Ausgänge für LEDs, z. B. als Status-LED
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- 8 Binäreingänge, 8 Ausgänge oder 4 Binäreingänge und 4 Ausgänge parametrierbar
- mit 8 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
   Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten und Dimmen

- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff
- (nur Applikation 8 Eingänge)
- Busanschluss über Anschlussklemme Objekt für Audio-/Videosteuerung
- Objekte: Schalten, Zwangsführung, Rückmeldung des Ausgangs (nur Applikation 4 Eingänge/4 Ausgänge)
- Starten des zyklischen Sendens auch über Schaltobjekt möglich
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- verpolungssicher
- mit Schraubklemmen
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte,

wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.



TYB708D





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 8-fach KNX, UP	1	H500	144,60 €/St	TYB708D

#### Ergänzungsprodukte









#### LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Betriebstemperatur:

-5...45 °C

- zum Anschluss an Universal-Schnittstellen mit LED Ausgängen
- Set bestehend aus 4 (low current) LEDs
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
LED Kit 4-fach für TXB344	1	H500	10,50 €/St	TG308



TRM702A







#### KNX-Funk Binäreingang 2fach UP

Betriebsspannung: 3 V DC Funkprotokoll: KNX-Funk Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendeleistung: < 25 mW Empfänger-Kategorie: Impulszeit: min. 50 ms Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Betriebstemperatur: -10...50 °C Leitungslänge: 20 cm Abmessungen (B x H x T): 41 x 39,5 x 11 mm Lebensdauer Batterie [Jahre]:

- mit 2 unabhängigen, batterieversorgten Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte - mit Konfigurations-LED

- mit Konfigurations-Taste quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster,
- Zeitschaltuhr, Jalousieschaltuhr, Magnetkontakt - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP
- ins KNX-TP-System
- netzunabhängig
- konfektioniert, mit 4-adriger Leitung
  für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- mit einer Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- niedriger Eigenenergiebedarf

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk UP Binäreingang 2fach Batterie	1	H501	61,80 €/St	TRM702A



TRM600





#### KNX-Funk UP Binäreingang für Tasterschaltungen

Betriebsspannung: 230 V AC Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendeleistung: < 25 mW Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Impulsdauer: 200 ms Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Betriebstemperatur: -15...45 °C

Abmessungen (B x H x T):

- mit Konfigurations- und Funktions-LED - mit Konfigurations- und Funktions-Taste - quicklink Funktionen: Zeitschaltung
- nur Impulsfunktion
- Resetrunktion (auf Werkseinstellung)
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funk UP Binäreing. für Tasterschaltungen	1	H501	99,00 €/St	TRM600

40 x 40 x 18 mm





- Kunststoff

#### Einbaudose schwarz

Passend zu Verpflichtendes Zubehör Best.Nr. Seite Glas-Abdeckplatte 1fach mit Facette 1311 520 Glas-Abdeckplatte 2fach mit Facette 1321 520 Glas-Abdeckplatte 4fach mit Facette 1341 520 Glas-Abdeckplatte 6fach mit Facette 1366 520 Glas-Abdeckplatte 8fach mit Facette 1388 520

▶ ab Seite 915

▶ ab Seite 915

ab Seite 915

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS				
Einbaudose	50	B040	6,10 €/St	1809



#### Einbaudose 2fach orange für TS

Kunststoff	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Glas-Abdeckplatte 1fach mit Facette	1311	520
	Glas-Abdeckplatte 2fach mit Facette	1321	520
	Glas-Abdeckplatte 4fach mit Facette	1341	520
	Glas-Abdeckplatte 6fach mit Facette	1366	520
	Glas-Abdeckplatte 8fach mit Facette	1388	520

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS				
Einbaudose für Hohlwandmontage	50	B040	6,10 €/St	1824



1824

#### Einbaudose 2fach orange für TS Sensor

Abmessungen (B x H x T): 68 x 139 x 75 mm Fräslöcher Ø: 2 x 68 mm Fräslochabstand: 71 mm

- für Unterputz- und Hohlwandmontage - Montage wandbündig oder mit Adapterring

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
verprincintenues Zubenoi		
KNX Glas-Sensor 1fach Komfort	75141034	772
KNX Glas-Sensor 1fach Komfort	75141830	772
KNX Glas-Sensor 1fach Komfort	75141835	772
Touch Sensor 1fach Komfort	75141850	766
Touch Sensor 1fach Komfort	75141855	766

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
orange matt	1	B040	9,20 €/St	1870



1870

#### Zweilochschrauben 2 x M3,5x50 mm

- Messing, veredelt2 Stück zur Befestigung in tiefer sitzenden Dosen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker TS				
chrom glänzend, Messing galvanisiert	1	B040	3,10 €/St	189510
gold glänzend, 24 Karat galvanisiert	1	B040	4,45 €/St	189512
edelstahl matt, Nickel gebürstet	1	B040	4,65 €/St	189513



## Berker Integro -Einsätze

Klein, aber oho! Gerade mal 59,5 auf 59,5 mm misst der 1fach-Rahmen von Berker Integro Design. Er ist das ideal geeignete Schalterpogramm für den Einsatz in Kücheneinrichtungen, Elektrogeräten, beim Möbelbau oder im Sanitärbereich – und überall sonst, wo es auf kompakte Bauweise und große Funktionsvielfalt ankommt. Rahmen und Zentraleinsätze aus Kunststoff stehen in sieben Farbtönen zur Verfügung. Auf Kundenwunsch sind weitere Farben und Materialien oder auch spezielle Aufdrucke realisierbar.



17	Seite
Steckdosen SCHUKO	526
Steckdosensysteme International	528
Schalter/Taster	531
Drehdimmer	534
Jalousietaster	535
Kommunikations-/Multimediatechnik	536
USB Ladesteckdosen	539
Steckvorrichtungen 12 V	540
Ergänzungsprodukte	541

91853

543

Steckdosen mit Schraubklemmen:

- Zentralstücke aus Thermoplast
- Sockel aus Duroplast
- Kontakte aus Kupferlegierung

#### Steckdosen mit Steckklemmen:

- Zentralstücke und Sockel aus Thermoplast
- Kontakte aus Kupferlegierung



941852502







#### Steckdose SCHUKO mit Schraubklemmen

Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Nennstrom:	16 A	Verpflichtendes Zubehör		
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0620-1:2021-02	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Bauart: nach DIN 49440 Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44"9182		4"91828	549	
		Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
- mit Schraubklemmen		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
- Nur in Verbindung mit Dichtun		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Rahmen mit Klappdeckel (Auf	druck "IP44") und	Optionales Zubehör		

Dichtung für IP44 Anwendungen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	941852502
braun matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	941852501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	941852505
grau matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	941852506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	9418505



941952502









#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu
Nennstrom:	16 A	Verpflichtendes Zubehör
Erhöhter Berührungsschutz:	nach VDE 0620-1:2021-02	Berührungsschutzdose 2fach
Verbindungsklemmen:	nach VDE 0620-1:2021-02	Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck
Bauart:	nach DIN 49440	Berührungsschutzdose Ø 45 mm
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief
mit Schraubklamman		Pariihrungaaahutzdaaa (7.40 mm

mit Schraubklemmen

- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Klappdeckel (Aufdruck "IP44") und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

rassenu zu	Dest.ivi.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44	"91828	549
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	941952502
braun matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	941952501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	941952505
grau matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	941952506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	9419505



#### Steckdose SCHUKO

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- mit Steckklemmen
- Erdungsbügelklemmkräfte erfüllen TNO-Anforderungen. - Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853),
- Rahmen mit Klappdeckel (Aufdruck "IP44") und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44	"91828	549
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543



947782502







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	947782502
braun matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	947782501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	947782505
grau matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	947782506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	947782503

#### Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

- mit Steckklemmen
- Erdungsbügelklemmkräfte erfüllen TNO-Anforderungen.
- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Klappdeckel (Aufdruck "IP44") und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44	1"91828	549
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543



947792502









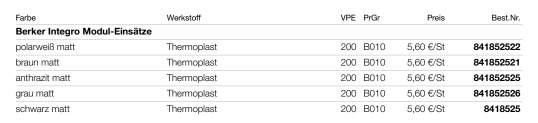
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	947792502
braun matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	947792501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	947792505
grau matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	947792506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	947792503

#### Steckdose SCHUKO 45° mit Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart:

- für diagonales Einstecken
- mit Schraubklemmen
- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Klappdeckel (Aufdruck "IP44") und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44	1"9182	541
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Berührungsschutzdose Ø 58 mm für	81837	542
Klemmbefestigung		
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543





841852522







#### Steckdosensysteme International





961942502







#### Steckdose ohne Schutzkontakt NIEDERLANDE mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
16 A	Verpflichtendes Zubehör		
14,5 mm	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
	Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
	Berührungsschutzdose 3fach	91933	542
	16 A 14,5 mm nach IEC 60884-1	16 A 14,5 mm nach IEC 60884-1 nach IEC 60884-1 nach Serührungsschutzdose Ø 45 mm Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief Berührungsschutzdose Ø 49 mm	16 A Verpflichtendes Zubehör 14,5 mm Berührungsschutzdose 2fach 9191 nach IEC 60884-1 Berührungsschutzdose Ø 45 mm 91820 nach IEC 60884-1 Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief 91883 Berührungsschutzdose Ø 49 mm 91887

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	961942502
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	961942505
grau matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	961942506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	7,30 €/St	9619405



962572502







#### Steckdose ohne Schutzkontakt EURO AMERIKANISCHER STANDARD mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 10 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Erhöhter Berührungsschutz:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
- 2-polig		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
<ul><li>mit Schraubklemmen</li><li>Nicht geeignet für Stecker SCHUKO</li></ul>	nach DIN 49441.	Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	12,70 €/St	962572502
braun matt	Thermoplast	10	B010	12,70 €/St	962572501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	12,70 €/St	962572505
grau matt	Thermoplast	10	B010	12,70 €/St	962572506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	12,70 €/St	962572503



961952502







#### Steckdose mit Schutzkontaktstift FRANKREICH/BELGIEN mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

Nennspannung:	250 V AC
Nennstrom:	16 A
Erhöhter Berührungsschutz:	nach IEC 60884-1
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60884-1

- 2-polig + Erde - mit Schraubklemmen

- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Klappdeckel (Aufdruck "IP44") und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

;	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
	Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44	"91828	549
	Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
	Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
	Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
	Optionales Zubehör		
	Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-E	insätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	961952502
braun matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	961952501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	961952505
grau matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	961952506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	9619505



#### Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA NEMA 5-15 R mit Schraubklemmen

125 V AC Nennspannung: Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör 15 A Nennstrom: NEMA 5-15 R 9191.. 542 Norm: Berührungsschutzdose 2fach Berührungsschutzdose Ø 45 mm 91820 541 - 2-polig + Erde 91883 542 Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief - mit Schraubklemmen Berührungsschutzdose Ø 49 mm 91887 542 - Anschlussklemmen nur für Verdrahtung Berührungsschutzdose 3fach 91933 542 mit massiven Leitern geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Mo	dul-Einsätze					
polarweiß matt	Einsatz weiß	Thermoplast	200	B010	13,50 €/St	862632502



862632502





#### Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA NEMA 6-20 R mit Schraubklemmen

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 20 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Norm:	NEMA 6-20 R	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
		Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
- 2-polig + Erde		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
- Anschlussklemmen nur für massive Leite	er geeignet.	Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
- mit Schraubanschlüssen		Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modu	I-Einsätze					
polarweiß glänzend	Einsatz weiß	Thermoplast	200	B010	90,30 €/St	862542509
braun matt	Einsatz braun	Thermoplast	200	B010	90,30 €/St	862542501
anthrazit matt	Einsatz braun	Thermoplast	200	B010	90,30 €/St	862542505
grau glänzend	Einsatz weiß	Thermoplast	200	B010	90,30 €/St	862542507
schwarz glänzend	Einsatz braun	Thermoplast	200	B010	90,30 €/St	862542510



862542509





#### Steckdose mit Schutzkontakt AUSTRALIEN 15 A mit Schraubklemmen

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 15 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
		Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
- 2-polig + Erde		Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
<ul> <li>Kontaktschrauben, Kreuzschlitz Größe PH2</li> </ul>		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
- mit Schraubklemmen		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
		Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Mo	dul-Einsätze					
polarweiß matt	Einsatz weiß	Thermoplast	10	B010	32,80 €/St	962562502
braun matt	Einsatz schwarz	Thermoplast	10	B010	32,80 €/St	962562501
anthrazit matt	Einsatz schwarz	Thermoplast	10	B010	32,80 €/St	962562505
grau matt	Einsatz schwarz	Thermoplast	10	B010	32,80 €/St	962562506
schwarz matt	Einsatz schwarz	Thermoplast	10	B010	32,80 €/St	9625605



962562502





#### Steckdosensysteme International





#### Steckdose mit Schutzkontakt DÄNEMARK mit erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 16 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Erhöhter Berührungsschutz:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Norm:	DS 60884-2-D1:2011	Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
- 2-polig + Erde		Berührungsschutzdose 3fach	91933	542













962492502





#### Steckdose mit Schutzkontakt SCHWEIZ Typ 13 mit Schraubklemmen

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Nennstrom:	10 A	Verpflichtendes Zubehör		
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
- 2-polig + Erde		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
<ul><li>mit Schraubklemmen</li><li>Nicht für Befestigungsklemmring ge</li></ul>	eeignet!	Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-	Einsätze			
polarweiß matt	Thermoplast	10 B010	13,10 €/St	962492502
braun matt	Thermoplast	10 B010	13,10 €/St	962492501
anthrazit matt	Thermoplast	10 B010	13,10 €/St	962492505
grau matt	Thermoplast	10 B010	13,10 €/St	962492506
schwarz matt	Thermoplast	10 B010	13,10 €/St	9624905



962592502





#### Steckdose mit Schutzkontakt SCHWEIZ Typ 23 mit Schraubklemmen

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 16 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Verbindungsklemmen:	nach IEC 60884-1	Berührungsschutzdose 2fach Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	9191 91883	542 542
<ul><li>- 2-polig + Erde</li><li>- mit Schraubklemmen</li><li>- Nicht für Befestigungsklemmring geeig</li></ul>	net!	Berührungsschutzdose Ø 49 mm Berührungsschutzdose 3fach	91887 91933	542 542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-	Einsätze				
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	962592502
braun matt	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	962592501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	962592505
grau matt	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	962592506
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	962592503

#### British Standard - Steckdose mit Schutzkontakt, erhöhtem Berührungsschutz und Schraubklemmen



962622502







grau matt

schwarz matt

Nennspannung: Nennstrom:	250 V AC 13 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör			Best.Nr.	Seite
Erhöhter Berührungsschutz:	nach IEC 60884-1	Berühru	ngsschutzo	dose 2fach	9191	542
Norm:	BS 1363	Berühru	ngsschutzc	dose Ø 45 mm	91820	541
		Berühru	ngsschutzo	dose Ø 49 mm, tief	91883	542
- 2-polig + Erde		Berührungsschutzdose Ø 49 mm			91887	542
- mit Schraubklemmen		Berührungsschutzdose 3fach		91933	542	
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	ı	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsät	ze					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	11,00 €/St	9626	22502
braun matt	Thermoplast	10	B010	11,00 €/St	9626	22501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	11,00 €/St	9626	22505

10

10

B010

B010

11,00 €/St

10,70 €/St

962622506

9626205

Thermoplast

Thermoplast



#### Wechselschalter

Schaltstrom: 10 AX (100 W LED (SBL))

- ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	91827	548
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,90 €/St	936562509
braun matt	Thermoplast	10	B010	9,90 €/St	936562501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	9,90 €/St	936562505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	9,90 €/St	936562507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	9,90 €/St	936562510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	23,10 €/St	936562568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	23,10 €/St	936562524



936562509





#### Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "0"

Nennspannung: 250 V AC/DC Schaltstrom: 10 AX (100 W LED (SBL)), 16 AX

- ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)
- mit Schraubklemmen
- Till Schlauberthilen
   Zum Schalten z. B. von 16 A Steckdosen.
   Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Aufdruck "IP44" und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	91827	548
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543



936522509



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	18,40 €/St	936522509
braun matt	Thermoplast	10	B010	18,40 €/St	936522501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	18,40 €/St	936522505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	18,40 €/St	936522507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	18,40 €/St	936522510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	32,40 €/St	936522568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	32,40 €/St	936522524



937522509









#### Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "0"

Nennspannung: 250 V AC 10 AX (100 W LED (SBL)), 16 AX Schaltstrom: Glimmlampenstrom: 0,9 mA

- mit integrierter Glimmlampe
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung mit Schraubklemmen
- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Aufdruck "IP44" und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	91827	548
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	29,10 €/St	937522509
braun matt	Thermoplast	10	B010	29,10 €/St	937522501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	29,10 €/St	937522505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	29,10 €/St	937522507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	29,10 €/St	937522510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	37,20 €/St	937522568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	37,20 €/St	937522524



937622539











#### Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "0", 12 V

Nennspannung:	12 V DC
Schaltstrom:	5 A
LED-Strom:	10 mA

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Schraubklemmen
- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Aufdruck "IP44" und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	9182	541
Optionales Zubehör		
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	42,70 €/St	937622539
braun matt	Thermoplast	10	B010	42,70 €/St	937622531
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	42,70 €/St	937622535
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	42,70 €/St	937622510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	50,60 €/St	937622568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	50,60 €/St	937622524



936552509



#### Serienschalter, gemeinsame Eingangsklemme

250 V AC Nennspannung: 10 AX (100 W LED (SBL)) Schaltstrom:

- ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)

- mit Schraubklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	936552509
braun matt	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	936552501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	936552505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	936552507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	15,50 €/St	936552510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	32,90 €/St	936552568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	32,90 €/St	936552524



#### Taster/Schließer

Nennspannung: 250 V AC Taststrom: 10 A

- mit Schraubklemmen
- Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Aufdruck "IP44" und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	91827	548
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	936712509
braun matt	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	936712501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	936712505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	936712507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	10,10 €/St	936712510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	22,60 €/St	936712568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	22,60 €/St	936712524



936712509







#### Taster/Schließer, beleuchtet

Nennspannung: 250 V AC
Taststrom: 10 A
Glimmlampenstrom: 0,9 mA

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit integrierter Glimmlampe
- mit Schraubklemmen
- Bei Einsatz mehrerer Glimmaggregate kann der Lampenstrom zur Fehlfunktion des Relais/Stromstoßschalters führen. Abhilfe: Neutralleiter mitführen oder zu der Spule einen Kondensator 230 V
- (1 μF pro 10 mA Glimmlampenstrom) parallel schalten.
   Nur in Verbindung mit Dichtung (Best.-Nr. 91853), Rahmen mit Aufdruck "IP44" und Berührungsschutzdose für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Rahmen mit Aufdruck "IP44"	91827	548
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Optionales Zubehör		
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543



937722509







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	29,30 €/St	937722509
braun matt	Thermoplast	10	B010	29,30 €/St	937722501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	29,30 €/St	937722505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	29,30 €/St	937722507

#### Serientaster, 2 Schließer gemeinsame Eingangsklemme

Nennspannung: Taststrom:	250 V AC 10 A	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
		Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
- gemeinsame Eingangsklemme		Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
- mit Schraubklemmen		Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
		Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweis glänzend	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	936752509
braun matt	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	936752501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	936752505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	936752507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	16,20 €/St	936752510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	36,40 €/St	936752568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	36,40 €/St	936752524



936752509





928912509







#### 1 - 10 V Drehpotenziometer mit Rahmen und Regulierknopf mit Softrastung

Betriebsspannung: 230 V AC 6 A 50 mA Schaltstrom: Steuerstrom: Achsmaß Ø: 4 mm 22 mm Einbautiefe:

- Grundhelligkeit einstellbar z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen zum Schalten und Steuern von EVG und 1 10 V
- Tronic-Trafo 105 W - mit Druck-Ausschalter

- mit Ersatzsicherung - kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)

- mit Schraubklemmen

- Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller verwenden

- Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung

Nicht mit Berker Integro Berührungsschutzdosen, Gehäusen AP oder Befestigungsklemmring zu montieren. - nach DIN EN 61347-2-3

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	93,30 €/St	928912509
braun matt	Thermoplast	10	B040	93,30 €/St	928912501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B040	93,30 €/St	928912505
grau glänzend	Thermoplast	10	B040	93,30 €/St	928912506



#### Jalousie-Serientaster mit Aufdruck Symbol Pfeile

250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
10 A	Verpflichtendes Zubehör		
	Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
	Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
	Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach	9182001	541
	Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
	Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
		10 A <b>Verpflichtendes Zubehör</b> Berührungsschutzdose 2fach Berührungsschutzdose Ø 45 mm Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	10 A <b>Verpflichtendes Zubehör</b> Berührungsschutzdose 2fach 9191 Berührungsschutzdose Ø 45 mm 91820 Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach 9182001 Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief 91883

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	936532509
braun matt	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	936532501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	936532505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	936532507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	16,50 €/St	936532510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	36,40 €/St	936532568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	36,40 €/St	936532524



936532509







945112512





945812502

#### Antennen-Verbinderdose TV

- DIN 45325
- mit IEC-Buchse (male)

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit Lötanschluss					
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	13,00 €/St	945112512
braun matt	Kunststoff/Metall	10	B010	13,00 €/St	945112511
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	13,00 €/St	945112515
grau matt	Kunststoff/Metall	10	B010	13,00 €/St	945112516
schwarz matt	Kunststoff/Metall	10	B010	13,00 €/St	9451115
Anschluss in F-Technik					
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945812502
braun matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945812501
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945812505
grau matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945812506
schwarz matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945812503



#### **Antennen-Verbinderdose SAT**

- mit F-Doppelbuchse
- Nicht für Rahmen mit Klappdeckel geeignet!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945192502
braun matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945192501
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945192505
grau matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	945192506
schwarz matt	Kunststoff/Metall	10	B010	18,90 €/St	9451905



945192502



#### Antennen-Verbinderdose Radio/SAT

- mit IEC- und F-Buchse
  rückseitiger Anschluss in F-Technik
  Nicht für Rahmen mit Klappdeckel geeignet!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	21,30 €/St	945602502
braun matt	Kunststoff/Metall	10	B010	21,30 €/St	945602501
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	10	B010	21,30 €/St	945602505
grau matt	Kunststoff/Metall	10	B010	21,30 €/St	945602506
schwarz matt	Kunststoff/Metall	10	B010	21,30 €/St	9456005



945602502



#### Antennen-Verbinderdose Radio/TV



mit IEC-Buchsen (male/female)
mit Anschluss in F-Technik
Nicht für Rahmen mit Klappdeckel geeignet!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	17,50 €/St	945612502



945612502



#### Antennen-Verbinderdose TV/SAT

- mit IEC- und F-Buchse rückseitiger Anschluss in F-Technik Nicht für Rahmen mit Klappdeckel geeignet!

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
grau matt	Kunststoff/Metall	200 B010	21,30 €/St	845632506
schwarz matt	Kunststoff/Metall	200 B010	21,30 €/St	845632503

845632506

Best.Nr.

1990

Seite

538

#### Tragplatte 2fach für MINI-COM Module

Passende Hersteller: Mini-Com Module

Panduit

- mit 30° Schrägauslass - für Mini-Com S-Video Anschluss/Kupplungs-Module
- für Mini-Com BNC-Steckverbinder-Module
- für Mini-Com D-Subminiatur Steckverbinder 15-polig
- für Mini-Com 3,5 mm Stereo Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com Lautsprecherkabel/Bananenstecker-Module
   für Mini-Com F-Stecker Kupplungs-Module
   für Mini-Com Cinch Anschluss-/Kupplungs-Module

- für Mini-Com Blindmodule 1fach
- Nicht für Klappdeckel geeignet!



945592509

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,55 €/St	945592509
anthrazit glänzend	Thermoplast	10	B010	3,55 €/St	945592505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	3,55 €/St	945592507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	3,55 €/St	9455905

Passend zu

Blind Modul

Verpflichtendes Zubehör

#### Mini Jack 8-polig geschirmt, Cat.6

Cat.6: nach DIN EN 50173-1	und ISO/IEC 11801, 2. Ausgabe
Abschirmung:	nach DIN EN 55022, Class B
Farbcode A und B:	nach TIA/EIA-568-B.2

Farbe

- mit Schneidklemmen

Technische Ausführung

RJ45, Cat.6, geschirmt (AWG 26)

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte für 3 MINI-COM Module	1427	151
Tragplatte 2fach für MINI-COM Module	9455	537

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
1	B010	29,40 €/St	1985



Mini Jack	8-polia	aeschirmt.	Cat.5e
WIII Jack	O-DUIIG	uescilli iii.	Oat.Je

Cat.5: nach DIN EN 50173	-1 und ISO/IEC 11801, 2. Ausgabe
Abschirmung:	nach DIN EN 55022, Class B
Farbcode A und B:	nach TIA/EIA-568-B.2

- mit Schneidklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralplatte für 3 MINI-COM Module	1427	151
Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module	8455	538
Tragplatte 2fach für MINI-COM Module	9455	537

Preis

Best.Nr.

1980

Technische Ausführung VPE PrGr Preis Best.Nr. RJ45, Cat.5e, geschirmt (AWG 24-22) alu B010 23,70 €/St 1984



1984

#### Mini Jack 8-polig ungeschirmt, Cat.3

Farbcode A und B:	nach TIA/EIA-568-B.2	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- mit Schneidklemmen		Zentralplatte für 3 MINI-COM Module	1427	151
		Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module	8455	538
		Tragplatte 2fach für MINI-COM Module	9455	537

Technische Ausführung VPE PrGr RJ45, Cat.3, ISDN-fähig (AWG 24-22) schwarz B010 18,40 €/St



1980

#### Tragplatte 1fach für AMP Modular Jacks

Rastmaß (B x H): 14,9 x 20,7 mm

Passende Hersteller: **EMT Modular Jack AMP** 

Standard 110Connect Jack

AMP

Telena

MT-RJ Jack

AMP Intracom Modular Jacks Brand-Rex CobiNet

EFB Electronic Schumann

SL Serie Toolless Jack

- Nicht für Klappdeckel geeignet!



945572509

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	945572509
anthrazit glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	945572505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	945572507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	3,10 €/St	9455705



Seite

537

537

537

538

538

Best.Nr.

1980

1984

1985

1990

1992

Best.Nr. Seite

Best.Nr. Seite

Best.Nr. Seite

1427.

8455..

9455..

1427..

8455..

9455..

151

538

537

151

538

537

151

538

537

1427.

8455..

9455..



845582509

#### Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module

Passende Hersteller:	
Module	

BTR NETCOM

- mit 25° Schrägauslass

- für 130898-02-I BTR Koax Modul F/IEC-Buchse
- für 130908-I BTR UAE-Modul Cat.5e 8(8)
- für 130898-00-I BTR Blindmodul
- für 417446 Dätwyler Unilan RJ45 Durchführungskupplung
  für 130909-I BTR UAE-Modul Cat.6 8(8)
  für 185750 Dätwyler Unilan Buchsenmodul MU 1/8 Cat.6

- für 130898-01-I BTR Koax Modul F/F
- für 15091001-I BTR Op-Dat Modul ST
- für 185700 Dätwyler Unilan Buchsenmodul MS 1/8 Cat.6
- für 130910-I BTR E-Dat Modul Cat.6a 8(8)

- für 15091071-I BTR Op-Dat Modul LC für 15091070-I BTR Op-Dat Modul LC für 1309A0-I BTR E-Dat Modul Kupplung 8(8) Cat.6
- für 130898-03-I BTR Koax Modul F/IEC-Stecker
- Nicht für Klappdeckel geeignet!

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	100 B010	7,60 €/St	845582509
anthrazit glänzend	Thermoplast	100 B010	7,60 €/St	845582505
grau glänzend	Thermoplast	100 B010	7,60 €/St	845582507
schwarz glänzend	Thermoplast	100 B010	7,60 €/St	845582510

Passend zu

Passend zu

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör

Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module

Tragplatte 2fach für MINI-COM Module

Verpflichtendes Zubehör

Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module

Tragplatte 2fach für MINI-COM Module

Verpflichtendes Zubehör

Zentralplatte für 3 MINI-COM Module

Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module

Tragplatte 2fach für MINI-COM Module

Passend zu

Blind Modul

Cinch Modul Video

Verpflichtendes Zubehör

Mini Jack 8-polig geschirmt, Cat.5e

Mini Jack 8-polig geschirmt, Cat.6

Mini Jack 8-polig, Cat.3



1992



#### **Cinch Modul Video**

Leiter Ø: 0,5...0,65 mm (AWG 24-22) Leiterquerschnitt: 0,2...0,325 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 15 x 18 x 35 mm

- mit Geradeauslass

- mit Cinch-Buchse und Modulträger
- mit werkzeugfreien Schneidklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß/gelb	1	B010	25,70 €/St	1992



1994



#### VGA Modul

Leiterquerschnitt: 1,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 31 x 18 x 35 mm Kompatibilität: SVGA kompatibel

- mit Geradeauslass

- mit einer 15-poligen D-Subminiatur Buchse
  mit Schraub-Liftklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß/schwarz	1	B010	96,50 €/St	1994



1993

#### S-Video Modul

0,5...0,65 mm (AWG 24-22) Leiter Ø: Leiterquerschnitt: 0,2...0,325 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 15 x 18 x 35 mm

- mit Geradeauslass

- mit S-Video Buchse und Modulträger
- mit werkzeugfreien Schneidklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß/schwarz	1	B010	44,20 €/St	1993



#### **Blind Modul**

Abmessungen (B x H x T): 15 x 18 x 35 mm Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Zentralplatte für 3 MINI-COM Module 1427.. 151 Tragplatte 2fach für BTR-/E-DAT Module 8455.. 538 Tragplatte 2fach für MINI-COM Module 9455.. 537

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	1	B010	2,85 €/St	1990



#### USB Ladesteckdose 230 V, 3 A, 2 x Typ A

Eingangsspannung: 230 V AC 5 V Ausgangsspannung: Ausgangsstrom: max. 3 A max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Leistungsaufnahme (Standby): max. 150 mW USB Anschlüsse: nach DIN EN 62680-3  zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel - mit 2 USB-Buchsen Typ A

- mit Schraubklemmen

- Keine Datenübertragung möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	106,90 €/St	926102509
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	106,90 €/St	926102505



926102509





#### USB Ladesteckdose 230 V, 3 A, 1 x Typ A und Typ C

Eingangsspannung: 230 V AC Ausgangsspannung: 5 V DC (± 5 %) Ausgangsstrom: max. 3 Å max. 2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (massiv): Leistungsaufnahme (Standby): max. 150 mW USB Anschlüsse: nach DIN EN 62680-3 - zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel - mit USB-Buchsen Typ A + Typ C

- mit Schraubklemmen - Keine Datenübertragung möglich!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B040	64,50 €/St	926202509
anthrazit matt	Kunststoff/Metall	1	B040	64,50 €/St	926202505



926202509







945172509

#### Steckdose 12 V

Betriebsspannung: 12 ... 24 V max. 16 A Nennstrom: Flachsteckergröße (Steckerbreite x Steckerdicke):  $6.3 \times 0.8 \text{ mm}$ Allgemeine Normen: DIN EN ISO 4165

- mit Flachsteckeranschluss

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Stecker 12 V	4637	540
Optionales Zubehör		
Berührungsschutzdose 2fach	9191	542
Berührungsschutzdose Ø 45 mm	91820	541
Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief	91883	542
Berührungsschutzdose Ø 49 mm	91887	542
Berührungsschutzdose 3fach	91933	542

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-	Einsätze				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	945172509
braun matt	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	945172501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	945172505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	945172507
schwarz matt	Thermoplast	10	B010	13,20 €/St	9451705

- mit Flachsteckeranschluss

- Nicht für Berührungsschutzdosen geeignet.



845712509



#### Power Steckdose 12 V

Betriebsspannung: 12 ... 24 V max. 15 A

Nennstrom bei 1,5 mm<sup>2</sup>: Nennstrom bei 2,5 mm<sup>2</sup>: max. 20 A

Flachsteckergröße (Steckerbreite x Steckerdicke): 6,3 x 0,8 mm Allgemeine Nationale Normen: Conform SAE J563 (Feb. 2009),

VW-Norm TL82285 (Apr. 2007)

Farbe	Werkstoff	VPE Pr	Gr Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-	Einsätze			
polarweiß glänzend	Thermoplast	200 B	010 13,20 €/St	845712509
braun matt	Thermoplast	200 B	010 13,20 €/St	845712501
anthrazit matt	Thermoplast	200 B	010 13,20 €/St	845712505
grau glänzend	Thermoplast	200 B	010 13,20 €/St	845712507
schwarz matt	Thermoplast	200 B	010 13,20 €/St	845712503



#### 4637

#### Stecker 12 V

Betriebsspannung: 12 ... 24 V Passend zu Best.Nr. Seite Nennstrom: max. 8 A Verpflichtendes Zubehör Steckdose 12 V 9451.. 540 - mit Lötanschluss

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsätze				
schwarz matt	1	B010	4.45 €/St	4637

#### **Blindverschluss**

Einbautiefe: 9,9 mm

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Eins	sätze				
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,65 €/St	945162509
braun matt	Thermoplast	10	B010	2,65 €/St	945162501
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	2,65 €/St	945162507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	2,65 €/St	945162510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	200	B010	13,80 €/St	845162568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	13,80 €/St	945162524
Berker Integro					
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	2,65 €/St	945162505



945162509





945162505

#### **Aufbau-Distanzring**

Abmessungen (B x H x T): - zur Reduzierung der Einbautiefe der Apparate und Aufputz-59,5 x 59,5 x 10 mm montage von Schaltern und Tastern

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,69 €/St	918252512
braun glänzend	Thermoplast	10	B010	1,69 €/St	918252511
anthrazit glänzend	Thermoplast	10	B010	1,69 €/St	918252515
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	1,69 €/St	918252506
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	1,69 €/St	918252510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	12,10 €/St	918252568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	12,10 €/St	918252524



918252512

▶ ab Seite 918

▶ ab Seite 918

#### Berührungsschutzdose Ø 45 mm, flach

nur für Schalter und Tastermit LeitungseinführungZugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet! Leitungs-Ø: max. 10 mm Einbautiefe: 22 mm

Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsätze						
grau	mit Zugentlastung	Thermoplast	200	B010	2,30 €/St	9182001



9182001





#### Berührungsschutzdose Ø 45 mm

max. 10 mm

für Schalter und Steckdosenmit 4 Leitungseinführungen3 Öffnungen ausbrechbar Leitungs-Ø: Einbautiefe: 35,5 mm Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1 - Zugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet!

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsätze						
grau	mit Zugentlastung	Thermoplast	200	B010	2,30 €/St	91820



91820







ab Seite 918



91887





#### Berührungsschutzdose Ø 49 mm

Leitungs-Ø: max. 10 mm - mit 2 Leitungseinführungen

Einbautiefe: 38 mm - Zugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet! Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-I	Einsätze					
grau	mit 1 seitlich innenliegenden Doppelzugentlastung	Thermoplast	200	B010	2,55 €/St	91887

#### Berührungsschutzdose Ø 49 mm, tief

▶ ab Seite 918

Leitungs-Ø:	max. 10 mm	- mit 2 rückseitigen Leitungseinführunger
Einbautiefe:	45,5 mm	<ul> <li>1 Öffnung ausbrechbar</li> </ul>

Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1 - Zugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet!

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro M	lodul-Einsätze					
grau	mit 1 außenliegenden Doppelzugentlastung	Thermoplast	200	B010	2,45 €/St	91883

#### Berührungsschutzdose 2fach

ab Seite 918



9191501





Leitungs-Ø: max. 13 mm, - mit 2 Leitungseinführungen nax. 12 mm - 1 Öffnung ausbrechbar
Einbautiefe: 37 mm - Nur für 2fach Rahmen geeignet!

Länge: - Zugentlastungen nicht für Flachleitungen geeignet!

Breite: 109 mm Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff		PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro M	odul-Einsätze					
grau	mit Zugentlastung	Thermoplast	10	B010	5,40 €/St	9191501
grau	mit 2 Zugentlastungen	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	9191502

#### Berührungsschutzdose 3fach

ab Seite 918



- mit 6 Leitungseinführungen, 1 pro Seite, oben, unten und 2 rückseitig

- 5 Öffnungen ausbrechbar

Zugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet!
 Bei stirnseitig angebrachter Zugentlastung gelten eingeschränkte Einbaumöglichkeiten

 Alle Apparate können wahlweise senkrecht oder waagerecht angeordnet werden.

- Nur für 3fach Rahmen geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro M	/lodul-Einsätze					
grau	mit 1 Zugentlastung	Thermoplast	10	B010	7,60 €/St	91933









81837





#### Berührungsschutzdose Ø 58 mm für Klemmbefestigung

▶ ab Seite 918

Leitungs-Ø: max. 10 mm
Einbautiefe: 35 mm
Schwer entflammbar: nach VDE 0606-1

- Zugentlastung nicht für Flachleitungen geeignet!

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales Zubehör8183..542

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro M	lodul-Einsätze				
grau	mit 1 innenliegenden Zugentlastung	Thermoplast	200 B010	2,30 €/St	81837



#### Befestigungsklemmring

Bohrung Ø: 50 r	mm	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
- Für Berker Integro Einsätze, z. B. für den Einbau in Spieg	gel.	Berührungsschutzdose Ø 58 mm für Klemmbefestigung	81837	542

Farbe	Technische Ausführung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsätze				
polarweiß matt	Materialstärke 6 mm	200 B010	1,12 €/St	8183602
grau	Materialstärke 5 mm	200 B010	1,12 €/St	81836
dunkelgrau	Materialstärke 4 mm	200 B010	1,12 €/St	8183601



8183602

#### Montageschablone 3fach, Karton

- Zur passgenauen Bohrung für 1fach Geräte sowie 2- und 3fach Kombinationen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro M	odul-Einsätze				
grau, Karton		10	B010	1,08 €/St	91844



91844

#### Leitungs- und Kanaleinführung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Aufbau-Gehäuse hoch AP	9115	550
Gehäuse AP	10411	257
Gehäuse AP	10421	257
Gehäuse AP	10431	257
Gehäuse 1fach AP	10419909	247
	Verpflichtendes Zubehör Aufbau-Gehäuse hoch AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse AP	Verpflichtendes Zubehör  Aufbau-Gehäuse hoch AP 9115  Gehäuse AP 10411  Gehäuse AP 10421  Gehäuse AP 10431



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	10	B050	1,59 €/St	181309
weiß	10	B050	1,02 €/St	1813
schwarz	10	B050	1,59 €/St	181305

#### Rohreinführung

Abstand von Wand bis Mitte Rohr:	16 mm	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
<ul> <li>für Rohre mit Ø 15,2 mm (PG 9) und M 16</li> <li>für Rohre mit Muffe Ø 20,5 mm (PG 13,5) und</li> <li>Passende Rohre für die Aufputz-Installation zu bei: www.fraenkische-elektro.de.</li> <li>Auch geeignet für Aufputz-Rahmen und Gehäuse der Unterputz-Programme.</li> </ul>		Aufbau-Gehäuse hoch AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse AP Gehäuse 1fach AP	9115 10411 10421 10431 10419909	550 257 257 257 247



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	10	B050	3,00 €/St	181709
schwarz	10	B050	3,00 €/St	181705

#### **Dichtung IP44**

- für Steckdosen SCHUKO und Steckdosen mit Schutzkontaktstift (Rahmen mit Klappdeckel erforderlich!)
- für Wippschalter/-taster
  Nicht für Schalter/Taster mit geteilter Wippe.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Taster/Schließer	9367	533
Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "O"	9375	532
Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "0", 12 V	9376	532
Taster/Schließer, beleuchtet	9377	533
Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz	9419	526

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro Modul-Einsätze				
schwarz	10	B010	0,55 €/St	91853



**IP44** 

# Berker Integro - Rahmen

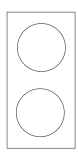
Rahmen und Zentraleinsätze aus Kunststoff stehen in sieben Farbtönen zur Verfügung. Auf Kundenwunsch sind weitere Farben und Materialien oder auch spezielle Aufdrucke realisierbar.

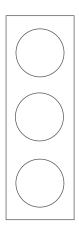


1/	Seite
Berker Integro Rahmen	548
Aufbau-Gehäuse	550

# Berker Integro Produktbeispiele







## **Abmessungen**

Rahmen 1-3fach B 59,5 x H 59,5 mm, 1fach B 59,5 x H 119 mm, 2fach B 59,5 x H 178,5 mm, 3fach





















# Rahmen / Abdeckungen / Zentraleinsätze

Kunststoff, glänzend

grau ähnlich RAL 7038 polarweiß ähnlich RAL 9010 schwarz ähnlich RAL 9005 Kunststoff, lackiert

chrom matt ähnlich RAL 9006 edelstahl ähnlich RAL 9022 Kunststoff, matt

braun ähnlich RAL 8017 anthrazit ähnlich RAL 7021















#### Rahmen 1fach

ab Seite 918

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,80 €/St	918272509
braun matt	Thermoplast	10	B010	1,80 €/St	918272501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	1,80 €/St	918272505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	1,80 €/St	918272507
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	1,80 €/St	918272510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	12,90 €/St	918272558
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	12,90 €/St	918272524



Rahmen 2fach

> ab Seite 918

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	2	B010	4,45 €/St	918262519
braun matt	Thermoplast	2	B010	4,45 €/St	918262511
anthrazit matt	Thermoplast	2	B010	4,45 €/St	918262515
grau glänzend	Thermoplast	2	B010	4,45 €/St	918262507
schwarz glänzend	Thermoplast	2	B010	4,45 €/St	918262510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	2	B010	19,00 €/St	918262558
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	2	B010	19,00 €/St	918262524



918192519

Rahmen 3fach

ab Seite 918

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	2	B010	5,60 €/St	918192519
braun matt	Thermoplast	2	B010	5,60 €/St	918192511
anthrazit matt	Thermoplast	2	B010	5,60 €/St	918192515
grau glänzend	Thermoplast	2	B010	5,60 €/St	918192507
schwarz glänzend	Thermoplast	2	B010	5,60 €/St	918192510
chrom matt, lackiert	Thermoplast	2	B010	23,30 €/St	918192568
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	2	B010	14,20 €/St	918192524



918032509



#### Rahmen mit Beschriftungsfeld

ab Seite 918

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,40 €/St	918032509
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	8,40 €/St	918032505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	8,40 €/St	918032507
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	16.00 €/St	918032568



#### Rahmen mit Aufdruck "IP44"

- ohne Dichtung - für wassergeschützte Abdeckung von Wippschaltern/-tastern

- für die Abdeckung von Wippschaltern/-tastern

- Nicht für Schalter/Taster mit geteilter Wippe.

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungszubehör und Berker Integro Modul-Einsatz für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Dichtung für IP44 Anwendungen 91853 543

> ab Seite 918

Best.Nr. Seite

ab Seite 918

ab Seite 918

> ab Seite 918



918272599



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,60 €/St	918272599
braun matt	Thermoplast	10	B010	2,60 €/St	918272591
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	2,60 €/St	918272595
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	2,60 €/St	918272597
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	13,10 €/St	918272568

#### Rahmen mit Klappdeckel

- für die Abdeckung von Steckdosen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	4,45 €/St	918282509
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B010	4,45 €/St	918282510
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	12,00 €/St	918282524
Berker Integro					
braun matt	Thermoplast	10	B010	4,45 €/St	918282501
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	4,45 €/St	918282505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	4,45 €/St	918282507
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	20,30 €/St	918282578



918282509





918282501

#### Rahmen mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld

- für die Abdeckung von Steckdosen
   mit 2 Beschriftungsfeldeinlagen, neutral und gelocht für Steckdose mit Kontroll-LED
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 9 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	15,10 €/St	919882502
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	15,10 €/St	919882505
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	15,10 €/St	919882506



919882502



#### Rahmen mit Klappdeckel und Aufdruck "IP44"

- ohne Dichtung - für wassergeschützte Abdeckung von Steckdosen

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungszubehör und Berker Integro Modul-Einsatz für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtung für IP44 Anwendungen	91853	543

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	918282599
braun matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	918282591
anthrazit matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	918282595
grau glänzend	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	918282597
chrom matt, lackiert	Thermoplast	10	B010	21,10 €/St	918282568



918282599









911512509

#### Aufbau-Gehäuse hoch AP

Abmessungen (B x H x T): 59,5 x 59,5 x 41 mm

- mit Leitungseinführung
  zur Aufbau-Montage von Apparaten
  zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet
  Passende Rohreinführungen und Ersatz für Leitungs-
- und Kanaleinführungen siehe Zubehör.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro						
polarweiß glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,20 €/St	911512509
braun glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,20 €/St	911512501
anthrazit glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,20 €/St	911512505
grau glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,20 €/St	911512507
schwarz glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,20 €/St	911512510
polarweiß glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	911512519
braun glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	911512511
anthrazit glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	911512515
grau glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	911512517
schwarz glänzend	hoch	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	911512520



911522529

#### Aufbau-Gehäuse flach AP

Abmessungen (B x H x T): 59,5 x 59,5 x 16 mm - zur Aufbau-Montage von Schaltern und Tastern

- zur Montage auf entflammbarem Untergrund geeignet

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Integro						
polarweiß glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522529
polarweiß glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522559
polarweiß glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522569
anthrazit glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522525
anthrazit glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522555
anthrazit glänzend	flach	Thermoplast	10	B010	5,80 €/St	911522565



## euchtraum-Istallation UF

# Feuchtrauminstallation Unterputz

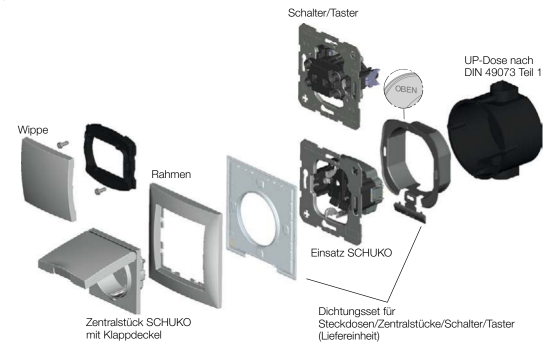
Es gibt mehrere Möglichkeiten, eine wassergeschützte Unterputzinstallation zu realisieren. Das eigens von Berker entwickelte Programm WG UP IP44 bietet einen großen Funktionsumfang, zeitlos quadratisches Design, Rahmen in drei Farben und mit entsprechenden Dichtungen die Schutzart IP44. Auch bestimmte Wippen, Zentralstücke und Steckdosen aus den Schalterprogrammen S.1, Q.1/Q.3, K.1/K.5 und R.1/R.5 sind geeignet – vorausgesetzt, das passende Dichtungsset kommt ebenfalls zum Einsatz.

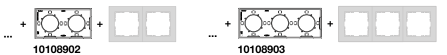


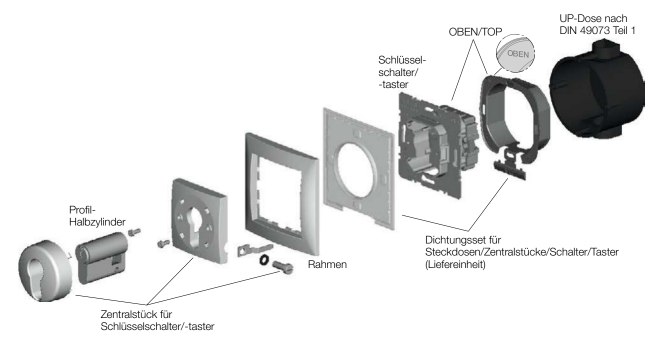
18	Seite
Montageanleitung	554
Feuchtrauminstallation Berker S.1 IP44	557
Feuchtrauminstallation WG UP IP44	562
Feuchtrauminstallation Q.1/Q.3/Q.7/IP44	570
Feuchtrauminstallation K.1/K.5 IP44	580
Feuchtrauminstallation R.1/R.3/R.8 IP44	591

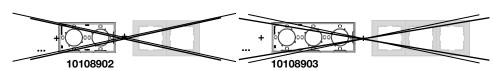


#### Montageanleitung für Berker S.1 IP44









#### Verwendung

Durch das Dichtungsset wird die Schutzart IP44 erreicht bei Montage

- in UP-Dosen nach DIN 49073, Teil 1
- auf glatten, ebenen, senkrechten Wänden
- in putzbündig eingebauten UP-Dosen

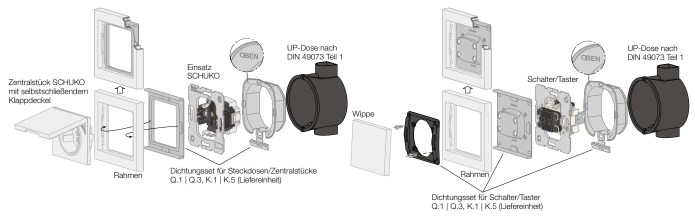
Die Schutzart IP44 ist nicht sichergestellt für Fußbodenmontage, Deckenmontage und Montage in Hohlwanddosen.

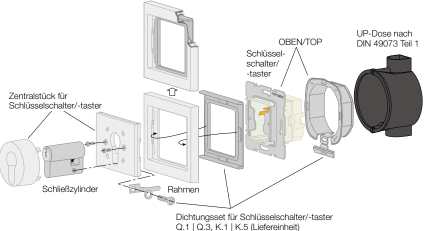
#### Montage-Hinweis

Die Schutzart IP44 wird nur dann erreicht, wenn alle montierten Artikel IP44-geeignet sind (Kennzeichnung beachten) und der Zusammenbau entsprechend der Montageanleitung erfolgt!



#### Montageanleitung für Berker Q.1 | Q.3 und K.1/K.5





#### Verwendung

Durch das Dichtungsset wird die Schutzart IP44 erreicht bei Montage

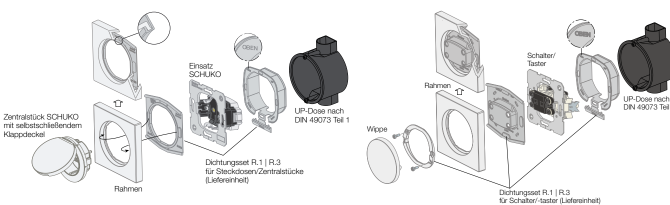
- in UP-Dosen nach DIN 49073, Teil 1
- auf glatten, ebenen, senkrechten Wänden
- in putzbündig eingebauten UP-Dosen

Die Schutzart IP44 ist nicht sichergestellt für Fußbodenmontage, Deckenmontage und Montage in Hohlwanddosen.

#### Montage-Hinweis

Die Schutzart IP44 wird nur dann erreicht, wenn alle montierten Artikel IP44-geeignet sind (Kennzeichnung beachten) und der Zusammenbau entsprechend der Montageanleitung erfolgt!

#### Montageanleitung für Berker R.1/R.3



#### Verwendung

Durch das Dichtungsset wird die Schutzart IP44 erreicht bei Montage

- in UP-Dosen nach DIN 49073, Teil 1
- auf glatten, ebenen, senkrechten Wänden
- in putzbündig eingebauten UP-Dosen

Die Schutzart IP44 ist nicht sichergestellt für Fußbodenmontage, Deckenmotage und Montage in Hohlwanddosen.

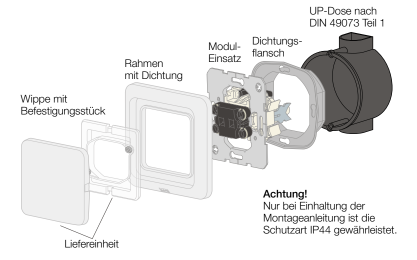
#### Montage-Hinweis

Die Schutzart IP44 wird nur dann erreicht, wenn alle montierten Artikel IP44-geeignet sind (Kennzeichnung beachten) und der Zusammenbau entsprechend der Montageanleitung erfolgt!

Feuchtraum-



#### Montageanleitung für WG UP IP44



#### Verwendung

Durch das Dichtungsset wird die Schutzart IP44 erreicht bei Montage

- in UP-Dosen nach DIN 49073, Teil 1
- auf glatten, ebenen, senkrechten Wänden
- in putzbündig eingebauten UP-Dosen

Die Schutzart IP44 ist nicht sichergestellt für Fußbodenmontage, Deckenmotage und Montage in Hohlwanddosen.

#### Montage-Hinweis

Die Schutzart IP44 wird nur dann erreicht, wenn alle montierten Artikel IP44-geeignet sind (Kennzeichnung beachten) und der Zusammenbau entsprechend der Montageanleitung erfolgt!

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und Steckklemme

Nennspannung: 250 V - mit Aufdruck

- für Unterputz- und Hohlwandmontage Nennstrom: 16 A

nach VDE 0620-1:2021-02 - mit Steckklemmen Verbindungsklemmen:

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für Bauart: nach DIN 49440 die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungeset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47528989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47521909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	47528982



47528989



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Steckklemme und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V

Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart:

nach VDE 0620-1:2021-02

- mit Aufdruck

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Steckklemmen

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset	1010	561





47248989







#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und Schraubliftklemme

Nennspannung: 250 V - mit Aufdruck

- für Unterputz- und Hohlwandmontage Nennstrom: 16 A

- mit Schraub-Liftklemmen Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart:

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für nach DIN 49440 die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	41248989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	41241909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	12,30 €/St	41248982



41248989







## **Feuchtrauminstallation Unterputz**

### Feuchtrauminstallation Berker S.1 IP44





6768778989



#### Steckdose Schutzkontaktstift und Steckklemmen - Steckdosensysteme International

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A

- mit Spreizkrallen Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- mit Steckklemmen

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6768778989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6768771909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6768778982



6765778989







#### Steckdose mit Klappdeckel, Schutzkontaktstift und Schraubliftklemmen -Steckdosensysteme International

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A

Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- mit Schraub-Liftklemmen

- mit Spreizkrallen

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6765778989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6765771909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	18,30 €/St	6765778982





558

#### Wippe mit Befestigungsstück

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	3,20 €/St	16298989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	3,20 €/St	16291909
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	3,20 €/St	16298982



### **Feuchtrauminstallation Unterputz** Feuchtrauminstallation Berker S.1 IP44

#### Wippe mit Befestigungsstück mit Linse

für Beleuchtung und Kontrollschaltung
Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.
Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und

neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16298999
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,35 €/St	16291919
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16298992









#### Wippe mit Befestigungsstück mit Aufdruck "0"

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör 1010.. Dichtungsset 561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16298979
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	4,35 €/St	16291929
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16298972



16298979



561

#### Wippe mit Befestigungsstück mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset 1010..

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16298969
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	5,60 €/St	16291939
weiß glänzend	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16298962



16298969









15088989



#### Zentralstück für Jalousie- und Schlüsselschalter

- Klemmbefestigung - mit Aufdruck - für Schließzylinder

- für zentrale Schließanlagen

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	382120 383120	114 115
Optionales Zubehör Dichtungsset	1010	561

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15088989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15081909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15088982

10098989





#### Blindverschluss mit Zentralstück, ohne Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Zentralstück für Steckbefestigung
- ohne Spreizkrallen

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890..) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10098989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10091909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	9,20 €/St	10098982



6710098989





#### Blindverschluss mit Zentralstück, mit Spreizkrallen

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt
- Zentralstück für Steckbefestigung

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890..) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710098989
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710091909
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	9,20 €/St	6710098982



10098919





#### Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar

- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt mit Abdeckstopfen für Anschraubung
- für Schraubbefestigung
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- platzsparend für z. B. Relais

- Nur in Verbindung mit einem S.1 Rahmen 1-, 2- oder 3fach und entsprechendem Dichtungsset (Best.-Nr. 1010890..) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	11,50 €/St	10098919
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	20	B010	11,50 €/St	10091919
weiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	11,50 €/St	10098912





#### Dichtungsset

- Verfügbar ab März 2018.- Nicht für Kombinationen mit Jalousie Schlüsselschaltern/-tastern geeignet.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1					
Dichtungsset S.1 IP44 mit Flansch 1fach	transparent	1	B050	4,45 €/St	10108901
Dichtungsset S.1 IP44 mit Flansch 2fach	transparent	1	B050	8,90 €/St	10108902
Dichtungsset S.1 IP44 mit Flansch 3fach	transparent	1	B050	13,30 €/St	10108903



#### Rahmen, polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B110	2,40 €/St	10118989
polarweiß glänzend	2fach	Duroplast	10	B110	4,10 €/St	10128989
polarweiß glänzend	3fach	Duroplast	10	B010	7,20 €/St	10138989



10118989

#### Rahmen, weiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage
- Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
weiß glänzend	1fach	Duroplast	10	B110	2,40 €/St	10118982
weiß glänzend	2fach	Duroplast	10	B110	4,10 €/St	10128982
weiß glänzend	3fach	Duroplast	10	B010	7,20 €/St	10138982



10118982

#### Rahmen, polarweiß matt

- für senkrechte und waagerechte Montage Klemmbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1						
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10	B110	2,40 €/St	10119909
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	10	B110	4,10 €/St	10129909
polarweiß matt	3fach	Thermoplast	10	B010	7,20 €/St	10139909



10119909

#### Feuchtrauminstallation Unterputz Feuchtrauminstallation WG UP IP44





#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach VDF 0620-1:2021-02 Dichtungsflansch für wassergeschützt 1884 569 Bauart: nach DIN 49440 UP Geräte 1913 645 Verlängerungskralle zum Aufstecken

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	15,30 €/St	471509
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	15,30 €/St	4715
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	19,10 €/St	471501



#### Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Dichtungsflansch für wassergeschützt 1884 Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 569 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 UP Geräte Bauart: nach DIN 49440 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	16,70 €/St	471609
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	16,70 €/St	4716
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	19,70 €/St	471601



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Dichtungsflansch für wassergeschützt Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 1884 569 nach DIN 49440 UP Geräte Bauart: Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 9 mm ausgelegt.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	18,30 €/St	471909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	18,30 €/St	4719
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	22,10 €/St	471901



#### Steckdose SCHUKO mit Rahmen, Klappdeckel und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645 Bauart: nach DIN 49440

- mit Dichtungsflansch - mit Spreizkrallen - mit Steckklemmen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	26,70 €/St	471809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	26,70 €/St	4718
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	32,80 €/St	471801



471809



#### Steckdose SCHUKO mit Abdeckplatte, Klappdeckel und Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Nennstrom: 16 A Optionales Zubehör Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645 nach DIN 49440

- mit Dichtungstopf
- ohne Spreizkrallen
- für Einzelmontage
- für Schraubbefestigung
- mit Schraubklemmen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B050	26,10 €/St	421109
grau glänzend	Thermoplast	1	B050	26,10 €/St	4211









#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- für z. B. Waschmaschine
- ohne Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

Optionales Zubehör	Dest.inr.	Seite
Dichtungsflansch für wassergeschützt	1884	569
UP Geräte Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645











Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B050	58,90 €/St	476309
weiß glänzend	Thermoplast	1	B050	58,90 €/St	4763
braun glänzend	Thermoplast	1	B050	63.00 €/St	476301

#### **Feuchtrauminstallation Unterputz** Feuchtrauminstallation WG UP IP44













#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: Verbindungsklemmen: Bauart:

16 A nach VDF 0620-1:2021-02 nach DIN 49440

- für Schraubbefestigung
- mit Schraubklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B050	70,10 €/St	421209
grau glänzend	Thermoplast	1	B050	70,10 €/St	4212









#### Steckdose mit Schutzkontakt und Klappdeckel USA/CANADA NEMA 5-15 R

125 V AC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu Nennstrom: 15 A Optionales Zubehör Dichtungsflansch für wassergeschützt 1884 569 UP Geräte

- 2-polig + Erde
- ohne Spreizkrallen
- für Schraubbefestigung

- für z. B. Waschmaschine - mit Dichtungstopf

- mit 2 Schlüsseln - ohne Spreizkrallen - für Einzelmontage

- Nicht UL-zertifiziert.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	50,70 €/St	4202









#### Steckdose mit Schutzkontakt und Klappdeckel USA/CANADA NEMA 5-20 R mit Schraubklemmen

Nennspannung: 125 V AC Passend zu Best.Nr. Seite Nennstrom: 20 A Optionales Zubehör Dichtungsflansch für wassergeschützt 1884 569 - 2-polig + Erde

- ohne Spreizkrallen

für SchraubbefestigungNicht UL-zertifiziert.

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
weiß alänzend	Thermoplast	10	B050	55.20 €/St	4203



#### Wippe

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsflansch für wassergeschützt	1884	569
UP Geräte		

1	55	0	0	9

1	D	1	1

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	8,80 €/St	155009
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	8,80 €/St	1550
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	11,00 €/St	155001

#### Wippe anschraubbar

- mit Abdeckstopfen für Anschraubung	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
	Taster	5031	133
	Kreuzschalter	3037	133
	Taster, Öffner + Schließer	503203	133
	Taster, Wechsler	5036	133



155909

**IP44** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	155909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,20 €/St	1559
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	14,10 €/St	155901

#### Wippe mit Beschriftungsfeld

- Zur Beschritung mit Namen, rinweis usw.	Passe
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.	Verpfl
Zon Desembly was not Newson Libraria and	

ur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw. eschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
ur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.	Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
	Kreuzschalter	3037	133
	Taster, Schließer	503101	133
	Taster, Wechsler	5036	133



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,90 €/St	162909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,90 €/St	1629
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	14,10 €/St	162901

#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
   Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	10,00 €/St	155309
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	10,00 €/St	1553
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	12,30 €/St	155311





# **Feuchtrauminstallation Unterputz** Feuchtrauminstallation WG UP IP44





#### Wippe anschraubbar mit Linse

für Beleuchtung und Kontrollschaltung
mit Abdeckstopfen für Anschraubung
Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Wechsler	5036	133

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,40 €/St	155709
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,40 €/St	1557
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	15,30 €/St	155701



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	10,00 €/St	155109
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	10,00 €/St	1551
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	12,30 €/St	155111





#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,00 €/St	155809
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	11,00 €/St	1558
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	13,20 €/St	155801



155809







155209



#### Wippe 2fach

- für Wippenschalter - für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Serientaster, 2 Schließer	503503	32

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,50 €/St	155209
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,50 €/St	1552
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	14,80 €/St	155211





#### Wippe 2fach anschraubbar

- mit Abdeckstopfen für Anschraubung - für Wippentaster und Gruppen-Wippentaster

- für Wippenschalter

6
2
2
3

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	14,90 €/St	156509
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	14,90 €/St	1565
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	17,40 €/St	156511



156509



#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	14,80 €/St	155229
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	14,80 €/St	155222
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	17,10 €/St	155221



155229



#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- für zentrale Schließanlagen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,30 €/St	151919
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,30 €/St	151912
braun glänzend	Thermoplast	10	B040	16,40 €/St	151911



151919



#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

- mit Aufdruck - für zentrale Schließanlagen

Passend zu
Verpflichtendes Zubehör

Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder 382120 114

Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder 383120 115

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,30 €/St	151819
weiß glänzend	Thermoplast	10	B040	13,30 €/St	151812
braun glänzend	Thermoplast	10	B040	16,40 €/St	151811



151819







156919





#### Wippe WG UP IP44 mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung mit Aufdruck "Heizung 0"
- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
- Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen verwenden.

Farbe	Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44						
polarweiß glänzend	Thermoplast	rote Linse	10	B050	10,60 €/St	156919

1295





#### Zentralstück mit Glasscheibe und Wippe

- Zentralstück ohne Aufdruck
- Klebe-Schriftfolien, Text weiß: "Notschalter", "Rauchabzug", "Feuerschutztür schließen", "Feuerabschluss schließen", "Heizung", "Lichtkuppel", "Hausalarm" und "Öffnen" beiliegend.
- Die Glasscheibe dient zum Schutz vor nicht sachgemäßem Gebrauch.
- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
- Der Aufsatz kann bei allen Wippschaltern und -tastern dieses Programms gegen die normale Wippe ausgetauscht werden.
- Gehäuseschrauben aus Edelstahl Rostfrei.

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Verpflichtendes Zubehör			
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133	
Taster, Öffner + Schließer	503203	133	
Taster, Wechsler	5036	133	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
rot glänzend	Glas	10	B050	19,90 €/St	1295



153009



#### Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10

Ausschnitt Ø: 27,3 mm

- Zentralstück für Steckbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	5,20 €/St	153009
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	5,20 €/St	1530
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	8,40 €/St	153001



102259



#### Zwischenring mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld

- für Zentralplatte und Zentralstück 50 x 50 mm
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 9 mm ausgelegt.
- Kombinierbar mit Zentralplatten der Kommunikationstechnik und Zentralplatten für Klinikinstallationen.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,00 €/St	102259
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	12,00 €/St	102250
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	14,40 €/St	102251



148609

#### Zentralplatte für Antennen-Steckdose 2Loch

Für Antennen-Steckdose: Schutzart:

nach DIN 45330 IP20

- ohne Beschriftungsfeld
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44					
polarweiß	Thermoplast	10	B050	3,80 €/St	148609
weiß glänzend	Thermoplast	10	B050	3,80 €/St	148602
braun glänzend	Thermoplast	10	B050	6,80 €/St	148601



#### Dichtungsflansch für IP44 Geräte - wg UP IP44

- Der Dichtungsflansch muss zwischen Tragplatte und Wand eingesetzt werden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel	4715	562
und Steckklemmen		
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel,	4716	562
erhöhtem		
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel,	4719	562
Beschriftungsfeld und		
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel,	4763	570
Schloss, ungleiche		
Rahmen 1fach	1328	569
Optionales Zubehör		
Zentralstück für	1518	567
Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster	1519	567
Zentralstück für Drucktaster/Lichtsignal E10	1530	568
Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"	1551	566
Wippe mit Linse	1553	565



Farbe	VPE PrG	ir Preis	Best.Nr.
wg UP IP44			
grau	10 B0	50 1,35 €/St	1884

#### Rahmen mit Dichtung - weiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsflansch Best.-Nr. 1884 verwenden!

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsflansch für wassergeschützt	1884	569
UP Geräte		

> ab Seite 915

ab Seite 915

> ab Seite 915



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44						
weiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	9,40 €/St	1328
weiß glänzend	2fach	Thermoplast	2	B050	11,00 €/St	1329
weiß glänzend	3fach	Thermoplast	2	B050	20,40 €/St	1330

**IP44** 

#### Rahmen mit Dichtung - polarweiß glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsflansch Best.-Nr. 1884 verwenden!

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsflansch für wassergeschützt	1884	569
UP Geräte		



Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44						
polarweiß glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	9,40 €/St	132809
polarweiß glänzend	2fach	Thermoplast	2	B050	11,00 €/St	132909
polarweiß glänzend	3fach	Thermoplast	2	B050	20 40 €/St	133009

**IP44** 

#### Rahmen mit Dichtung - braun glänzend

- für senkrechte und waagerechte Montage

- Klemmbefestigung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsflansch Best.-Nr. 1884 verwenden!

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsflansch für wassergeschützt UP Geräte	1884	569

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
wg UP IP44						
braun glänzend	1fach	Thermoplast	10	B050	11,10 €/St	132801
braun glänzend	2fach	Thermoplast	2	B050	12,60 €/St	132901
braun glänzend	3fach	Thermoplast	2	B050	21,90 €/St	133001



132801

**IP44** 



Best.Nr. Seite



47516089







#### Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach IFC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- mit Aufdruck - mit selbstschließendem Klappdeckel

- mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

C A	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
1	Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107200	579
2	Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645
$\cap$	9 9		

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579



Passend zu

Optionales Zubehör



47526089





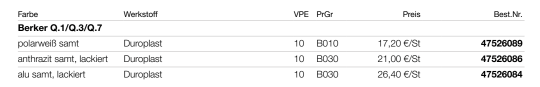




#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach IFC 60884-1 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- ohne Aufdruck
- mit selbstschließendem Klappdeckel
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.





47636089







#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A nach VDE 0620-1:2021-02 Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Verlängerungskralle zum Aufstecken

- für z. B. Waschmaschine
- ohne Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- mit Klemm-/Schraubbefestigung
- mit Steckklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	58,90 €/St	47636089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	63,00 €/St	47636086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	63,90 €/St	47636084

579

645



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913

- für z. B. Waschmaschine mit 2 Schlüsseln
- mit Klemm-/Schraubbefestigung
- mit Schraub-Liftklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

9	1
0	
C	

41636089







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	58,90 €/St	41636089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,00 €/St	41636086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	63,90 €/St	41636084

#### Spezialanwendungen - Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Aufdruck, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Passend zu 16 A Optionales Zubehör Nennstrom: nach IEC 60884-1

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.



47526059









Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/0	Q.7					
polarweiß samt	Aufdruck "EDV" in rot	Duroplast	10	B030	17,20 €/St	47526059
polarweiß samt	Aufdruck "SV" in grün	Duroplast	10	B030	17,20 €/St	47526039
polarweiß samt	Aufdruck "ZSV" in orang	e Duroplast	10	B030	17,20 €/St	47526049

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

250 V AC Nennspannung: Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A nach IEC 60884-1 Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579 Verbindungsklemmen:

- 2-polig + Erde
- mit Spreizkrallen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage. - Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6765116089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6765116086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6765116084



6765116089















6768116089









#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss

250 V AC Passend zu Optionales Zubehör Nennspannung: Best.Nr. Seite Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579

- 2-polig + Erde mit Spreizkrallen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	63,40 €/St	6768116089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	64,40 €/St	6768116086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,90 €/St	6768116084



16206089



#### Wippe

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107100) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

r asseriu zu	Dest.ivi.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	3,20 €/St	16206089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	3,75 €/St	16206086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,40 €/St	16206084



16206049



#### Wippe mit Aufdruck Symbol

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107100) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206049
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206046
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Licht	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206044
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206059
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206056
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206054
polarweiß samt	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206069
anthrazit samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206066
alu samt, lackiert	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206064



#### Wippe mit Beschriftungsfeld

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.

Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt. - gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
		133
Kreuzschalter	3037	
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	6,60 €/St	16266089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,90 €/St	16266086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,40 €/St	16266084



16266089





#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Best.Nr.	Seite
3036	133
5031	133
3037	133
503203	133
5036	133
10107100	579
	5031 3037 503203

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16216089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16216086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16216084



16216089





#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16216079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,10 €/St	16216076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16216074



16216079





#### Wippe mit Linse und Beschriftungsfeld

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VDE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7	Werkston	VFL	FIGI	FIEIS	Dest.IVI.
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16286089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,90 €/St	16286086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16286084



16286089











#### Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H):

54,8 x 42,8 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linse in orange und klar.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	7,60 €/St	16966089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,90 €/St	16966086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16966084

#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel, Linse und Beschriftungsfeld

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Linse in orange und klar.

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
   Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

VPE PrGr Preis Best.Nr.



16966089

Licht Flur









#### 16966079







#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Klingel, Linse und großem Beschriftungsfeld

Beschriftungsfeld (B x H): 54,8 x 42,8 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Linse in orange und klar.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 18 mm ausgelegt.
  - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,70 €/St	16966079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,70 €/St	16966076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	10,50 €/St	16966074



16226089



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	570

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16226089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16226086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16226084



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig Optionales Zubehör	303303	29
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	5,60 €/St	16246089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,00 €/St	16246086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	8,60 €/St	16246084









#### Wippe 1fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- Klemmbefestigung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		

10107100 579 Dichtungsset für Schalter/Taster



16206079



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,35 €/St	16206079
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	4,90 €/St	16206076
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	7,40 €/St	16206074

#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- für zentrale Schließanlagen
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
•	1010	007
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder	382610	37
Wechselschalter für Schließzylinder	383620	37
Taster für Schließzylinder	385620	37
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15076089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15076086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15.60 €/St	15076084



15076089



#### Zentralstück für Drehdimmer/Drehpotenziometer - Regulierknopf

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B040	5,90 €/St	11376089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B040	11,70 €/St	11376086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B040	14,00 €/St	11376084



11376089









1080608900



#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1080608900
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1080608600
alu samt, lackiert	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1080608400

15066089



#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

- mit Aufdruck	Passend zu	Best.Nr.	Seite	
- für zentrale Schließanlagen	Verpflichtendes Zubehör			
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für	Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637	
die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.	Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder	382120	114	
	Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder	382210	114	
	Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383110	114	
	Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383120	115	
	Optionales Zubehör			
	Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	579	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B040	8,40 €/St	15066089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,20 €/St	15066086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B040	15,60 €/St	15066084



16216009



576



#### Wippe Q.x IP44 mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für Kontrollschaltung
- mit Aufdruck "Heizung 0"
  Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.
- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff		VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	Duroplast	orange Linse	10	B010	5,60 €/St	16216009

Best.Nr. Seite



#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter und 0-Stellung

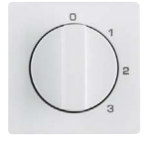
- mit Aufdruck

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu
Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	mit 0-Stellung: 0-1-2-3	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1096608900
anthrazit samt, lackiert	mit 0-Stellung: 0-1-2-3	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1096608600
alu samt, lackiert	mit 0-Stellung: 0-1-2-3	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1096608400



1096608900





#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- mit Aufdruck

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7						
polarweiß samt	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Duroplast	1	B010	6,80 €/St	1084608900
anthrazit samt, lackiert	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Duroplast	1	B030	10,40 €/St	1084608600
alu samt, lackiert	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Duroplast	1	B030	15,00 €/St	1084608400



1084608900



#### Zentralstück für Lichtsignal E14

- für Schraubbefestigung

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	4,10 €/St	11986089
anthrazit samt, lackiert	Duroplast	10	B030	6,60 €/St	11986086
alu samt, lackiert	Duroplast	10	B030	9,60 €/St	11986084



11986089



#### Blindverschluss mit Zentralstück

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt

- Zentralstück für Steckbefestigung

- ohne Spreizkrallen

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 579





10096089









#### 10096079





#### Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar

- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt
- platzsparend für z. B. Relais
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- für Schraubbefestigung
- mit Abdeckstopfen für Anschraubung
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Stackdoson/Zentraletücke	10107200	570

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Kunststoff/Metall	20	B010	11,50 €/St	10096079
anthrazit samt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	13,70 €/St	10096076



#### 16616049





#### Wippe mit Führung für Mundstab und Linse

Barrierefreies Bauen:	in Anlehnung an DIN 18040	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
für Beleuchtung und Kontrollschaltung		Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Linse in orange und klar.		Taster	5031	133
Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für		Kreuzschalter	3037	133
		Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Schalter/Taster gewährleistet	stet.	Taster, Wechsler	5036	133
		Optionales Zubehör		
		Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	10,10 €/St	16616049



16516049







Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und orangener Linse

Barrierefreies Bauen:	in Anlehnung an DIN 18040	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
	rbindung mit entsprechendem ggregat sowie Dichtungsset für	Wechsel-/Kreuzschalter Taster Kreuzschalter Taster, Öffner + Schließer Taster, Wechsler Optionales Zubehör Dichtungsset für Schalter/Taster	3036 5031 3037 503203 5036	133 133 133 133 133
		ŭ		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7	•				
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516049



#### 16516059







#### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und orangener Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040 Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Taster 5031.. 133 - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Taster, Öffner + Schließer 503203 133 Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für 5036 Taster, Wechsler 133 Schalter/Taster gewährleistet. Optionales Zubehör Dichtungsset für Schalter/Taster 10107100

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516059



#### Wippe mit abtastbarem Symbol für Türöffner und orangener Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glim-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Taster	5031	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	579

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Duroplast	10	B010	8,90 €/St	16516069



16516069







#### Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke - Berker K.x/Q.x

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Zentralstück für Lichtsignal E14	1167	588
Zentralstück für Lichtsignal E14	1198	595
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel,	47516	570
erhöhtem		
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel,	47517	580
erhöhtem		
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel,	47527	580
Beschriftungsfeld		





#### 10107200

#### Dichtungsset für Schalter/Taster - Berker K.x/Q.x

- mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
	Wippe	1405	583
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse	1417	585
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"	1425	584
	Wippe für Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld	1426	583
	Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"	1622	592

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107100







10107100

#### Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster - Berker K.x/Q.x

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4 45 €/St	10107000





10107000



Best.Nr. Seite



47517209











47517203

#### Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: Erhöhter Berührungsschutz: Verbindungsklemmen: Bauart:

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200)

für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

16 A	0
nach IEC 60884-1	D
nach VDE 0620-1:2021-02	V
nach DIN 49440	

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107200	590
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	645

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	16,80 €/St	47517209
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	10	B030	20,40 €/St	47517206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	25,70 €/St	47517203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	25,70 €/St	47517204



47527209











47527203

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

250 V AC Nennspannung: Passend zu Optionales Zubehör 16 A Nennstrom: Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590 Erhöhter Berührungsschutz: nach IFC 60884-1

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- ohne Aufdruck

- ohne Aufdruck

- mit Spreizkrallen - mit Steckklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	19,10 €/St	47527209
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	20,10 €/St	47527206
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	27,50 €/St	47527203
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	27,50 €/St	47527204





#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- für z. B. Waschmaschine
- ohne Aufdruck
- mit 2 Schlüsseln
- mit Klemm-/Schraubbefestigung
- mit Steckklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
   Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

# Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645



47637009









47637003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	61,90 €/St	47637009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	62,30 €/St	47637006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	47637003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	47637004

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Schloss, ungleiche Schließungen und Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC
Nennstrom: 16 A
Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

erbindungskiemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

- für z. B. Waschmaschine

- mit 2 Schlüsseln
- mit Klemm-/Schraubbefestigung
- mit Schraub-Liftklemmen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen
- (max. 24) auf Anfrage.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen.
   Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Diabturage at file Ctackdoon /Zentrolatilaka	10107000	FOO

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590 Verlängerungskralle zum Aufstecken 1913 645



41637009













41637003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	61,90 €/St	41637009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	62,30 €/St	41637006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	41637003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	70,40 €/St	41637004

# Feuchtrauminstallation Unterputz Feuchtrauminstallation K.1/K.5 IP44





#### 6768117009













6768117003

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Steckklemmen und Schloss

250 V AC Passend zu Nennspannung: Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590 Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1

- 2-polig + Erde mit Spreizkrallen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	66,30 €/St	6768117009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,10 €/St	6768117006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6768117003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6768117004

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Schraub-Liftklemmen und Schloss



















250 V AC Best.Nr. Seite Nennspannung: Passend zu Optionales Zubehör Nennstrom: 16 A Verbindungsklemmen: nach IEC 60884-1 Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590

- 2-polig + Erde
- mit Spreizkrallen
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	66,30 €/St	6765117009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	67,10 €/St	6765117006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6765117003
edelstahl, lackiert	Thermoplast	10	B030	74,10 €/St	6765117004



#### Wippe

- Nicht für Wipptastschalter geeignet. gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590

14057009





14057003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	14057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	14057006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	12,10 €/St	14057003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	12,10 €/St	14057004

#### Wippe mit Beschriftungsfeld

- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590



14267009



14267003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	9,40 €/St	14267009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	9,50 €/St	14267006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	15,10 €/St	14267003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	15,10 €/St	14267004

#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
   Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
   Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schulter Toster gewähdleistet. Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590





30
_

14157003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14157009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14157006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14157003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14157004





#### Wippe mit Linse und Beschriftungsfeld

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590

#### 14157109

14157103



		7

Farbe Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Berker K.1 polarweiß glänzend B010 10,40 €/St 14157109 Thermoplast 10 anthrazit matt, lackiert Thermoplast 10 B030 10,60 €/St 14157106 Berker K.5 Alu, Aluminium eloxiert Aluminium 10 B030 16,20 €/St 14157103 Edelstahl, Metall mattiert Edelstahl 10 B030 16,20 €/St 14157104

#### Wippe mit Linse und großem Beschriftungsfeld

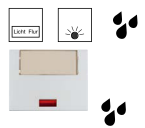
Beschriftungsfeld (B x H):

49,5 x 20,3 mm

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.Beschriftungsfeldhöhe für 2 P-touch Bänder 9 mm ausgelegt.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,40 €/St	14967009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	10,60 €/St	14967006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	16,20 €/St	14967003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	16,20 €/St	14967004

#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"



- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590

14257109





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14257109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14257106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14257103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14257104



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
  Nicht für Wipptastschalter geeignet.
  Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 3-polig Optionales Zubehör	303303	29
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	14177109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	14177106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	14,20 €/St	14177103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	14,20 €/St	14177104











14177103

#### Wippe 1fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- Klemmbefestigung mit Aufdruck Symbol Pfeile
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	14057109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	14057106
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	13,10 €/St	14057103
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	13,10 €/St	14057104









14057103

#### Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster

- für zentrale Schließanlagen
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Wechselschalter 2-polig für Schließzylinder	382610	37
Wechselschalter für Schließzylinder	383620	37
Taster für Schließzylinder	385620	37
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	590

	١.		

15057009







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15057009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15057006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15057003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15057004





#### Zentralstück für Drehdimmer/ Drehpotenziometer - Regulierknopf

 gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11357009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11357006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B040	26,20 €/St	11357003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	10	B040	26,20 €/St	11357004

#### 11357009









11357003



#### 1077710900







#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1077710900
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1077710600
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1077710300
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1077710400



#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

- mit Aufdruck
- für zentrale Schließanlagen
- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637
Jalousie-Schalter 1-polig für Schließzylinder	382120	114
Jalousie-Schalter 2-polig für Schließzylinder	382210	114
Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383110	114
Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder	383120	115
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster	10107000	590







15047103

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15047109
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15047106
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047103
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B040	18,90 €/St	15047104



# Feuchtrauminstallation Unterputz Feuchtrauminstallation K.1/K.5 IP44

#### Wippe K.x IP44 mit Linse und Aufdruck "Heizung"

- für Kontrollschaltung
- mit Aufdruck "Heizung 0"
- Nicht für Wipptastschalter geeignet.
- Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys, wg Up IP44 verwenden.

 Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.



16216099





Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	rote Linse	Thermoplast	10 B010	8,50 €/St	16216099

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

Aluminium

Edelstahl

VPE PrGr

B010

B030

B030

B030

#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter und 0-Stellung

Technische Ausführung

mit 0-Stellung: 0-1-2-3

mit 0-Stellung: 0-1-2-3

Thermoplast

Thermoplast

- mit Aufdruck

Farbe

Berker K.1 polarweiß glänzend

Berker K.5

anthrazit matt, lackiert

Alu, Aluminium eloxiert

Edelstahl, Metall mattiert

 Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet. Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590

Preis

11,10 €/St

14,00 €/St

15.80 €/St

15,80 €/St

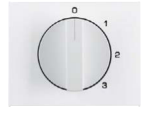
Best.Nr.

1087710900

1087710600

1087710300

1087710400



1087710900









1087710300

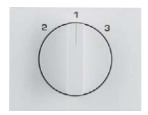
#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- mit Aufdruck

- Nur in Verbindung mit entsprechendem Dichtungsset für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zuBest.Nr.SeiteOptionales ZubehörDichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke10107200590

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1						
polarweiß glänzend	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1088710900
anthrazit matt, lackiert	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1088710600
Berker K.5						
Alu, Aluminium eloxiert	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Aluminium	1	B030	15,80 €/St	1088710300
Edelstahl, Metall mattiert	ohne 0-Stellung: 2-1-3	Edelstahl	1	B030	15,80 €/St	1088710400



1088710900







4





11677009







11677003

#### Zentralstück für Lichtsignal E14

- für Schraubbefestigung

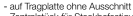
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungs-schutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

#### Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11677009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11677006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	11,30 €/St	11677004

#### Blindverschluss mit Zentralstück



- Zentralstück für Steckbefestigung

- ohne Spreizkrallen

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590



10457009





10457003

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	10,60 €/St	10457009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	11,20 €/St	10457006
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	10	B010	10,60 €/St	6710457009
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	10	B030	11,20 €/St	6710457006
Berker K.5					
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	20	B030	18,20 €/St	10457003
Edelstahl, Metall mattiert	Edelstahl	20	B030	18,20 €/St	10457004
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	10	B030	18,20 €/St	6710457003
Edelstahl. Metall mattiert	Edelstahl	10	B030	18.20 €/St	6710457004

#### Blindverschluss mit Zentralstück, anschraubbar



10457109





- auf Tragplatte mit großem Ausschnitt
- platzsparend für z. B. Relais
- für individuelle Ausschnitte oder Bohrungen bei Installation von Sonderlösungen
- für Schraubbefestigungmit Abdeckstopfen für Anschraubung
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107200) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
D' 1	10107000	500

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107200 590

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	13,00 €/St	10457109
anthrazit matt, lackiert	Kunststoff/Metall	20	B030	13,70 €/St	10457106



#### Wippe mit Führung für Mundstab und rote Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590



16617109





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16617109

#### Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und roter Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Farbe

Farbe

Berker K.1

polarweiß glänzend

Berker K.1 polarweiß glänzend

 Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Werkstoff

Thermoplast

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590





16517109







#### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und roter Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Werkstoff

Thermoplast

Passend zu Beverpflichtendes Zubehör	est.Nr.	Seite
Taster 50	031	133
Taster, Öffner + Schließer 50	03203	133
Taster, Wechsler 50	036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster 10	0107100	590

VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
10 B010	10,70 €/St	16517209



16517209







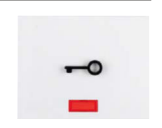
#### Wippe mit abtastbarem Symbol für Türöffner und roter Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

 Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Taster	5031	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107100	590

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16517309



16517309













#### Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke - Berker K.x/Q.x

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		500
Zentralstück für Lichtsignal E14	1167	588
Zentralstück für Lichtsignal E14	1198	595
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem	47516	570
Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem	47517	580
Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld,	47527	580

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x			
transparent	1 B010	4,45 €/St	10107200







#### Dichtungsset für Schalter/Taster - Berker K.x/Q.x

· mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Passend zu	Best.Nr.	Seite
	Optionales Zubehör		
	Wippe	1405	583
	Wippe für mehrpolige Schalter	1417	585
	mit Aufdruck "0" und Linse		
	Wippe für mehrpolige Schalter	1425	584
	mit Aufdruck "0"		
	Wippe für Schalter/Taster	1426	583
	mit Beschriftungsfeld		
	Wippe für mehrpolige Schalter	1622	592
	mit Aufdruck "0"		

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107100





#### Dichtungsset für Schlüsselschalter/-taster - Berker K.x/Q.x

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker K.x/Q.x				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107000



#### Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Steckklemmen

Nennspannung 250 V AC Nennstrom: 16 A Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

- ohne Aufdruck

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- mit Spreizkrallen

- mit Steckklemmen

gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck "IP44") für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 596











#### Farbe Werkstoff VPE PrGr Best.Nr. Berker R.1/R.3/R.8 polarweiß glänzend Thermoplast 10 B010 16,20 €/St 47512089 schwarz glänzend Thermoplast 10 B030 16,40 €/St 47512045

#### Steckdose mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC Frequenz: 50/60 Hz Nennstrom: 16 A 14,5 mm Spiegeltiefe: Erhöhter Berührungsschutz: nach IEC 60884-1 nach IEC 60884-1 Verbindungsklemmen:

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

- mit Schraub-Liftklemmen

- mit selbstschließendem Klappdeckel

- 2-polig + Erde

Berker R.1/R.3/R.8

polarweiß glänzend

schwarz glänzend

- mit Spreizkrallen

VPE PrGr

10 B010

10 B030

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 596

20,50 €/St

21,20 €/St



6765832089



Best.Nr.

6765832089

6765832045











Farbe

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,40 €/St	16202089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,40 €/St	16202045



16202089



#### Wippe mit Aufdruck Symbol

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8		Werkston	VIL	Tiul	1166	Dest.ivi.
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Licht	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202079
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Licht	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202035
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202069
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Klingel	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202025
polarweiß glänzend	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202059
schwarz glänzend	mit Aufdruck Symbol für Türöffner	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202015



16202079







#### Wippe mit Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - Linsen in klar mit Symbol für Licht, Klingel, Türöffner und neutral in klar und rot transparent beiliegend.

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700)

für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Verpflichtendes Zubehör			
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133	
Taster	5031	133	
Kreuzschalter	3037	133	
Taster, Öffner + Schließer	503203	133	
Taster, Wechsler	5036	133	
Optionales Zubehör			
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596	

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.	
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16212089	
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16212045	





#### Wippe mit Aufdruck Symbol für Licht und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212079
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16212035

#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0"

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 2-polig 10 AX	3032	29
Ausschalter 2-polig 16 AX	303212	29
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungssot für Schalter/Taster	10107700	506



Farbe	vverksτοπ	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16222089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16222045



#### Wippe für mehrpolige Schalter mit Aufdruck "0" und Linse

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Ausschalter 2-polig 10 AX	3032	29
Ausschalter 2-polig 16 AX	303212	29
Ausschalter 3-polig	303303	29
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16242089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	8,70 €/St	16242045







# **Feuchtrauminstallation Unterputz** Feuchtrauminstallation R.1/R.3/R.8 IP44

#### Wippe 1fach mit Aufdruck Symbol Pfeile

- Klemmbefestigung - mit Aufdruck Symbol Pfeile Passend zu Optionales Zubehör Best.Nr. Seite Dichtungsset für Schalter/Taster 10107700 596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	7,40 €/St	16202049
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	7,60 €/St	16202005





#### Zentralstück für Drehdimmer/ Drehpotenziometer - Regulierknopf

- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	14,00 €/St	11372089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	14,10 €/St	11372045



11372089





#### Zentralstück mit Drehknopf für Jalousie-Drehschalter

- mit Aufdruck
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,10 €/St	1080208900
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B030	14,00 €/St	1080204500





#### Zentralstück für Jalousie-Schlüsselschalter/Schlüsseltaster

- mit Aufdruck
- für zentrale Schließanlagen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B040	11,70 €/St	15062089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B040	11,90 €/St	15062045



15062089







16212059





#### Wippe R.x IP44 mit Linse und Aufdruck "Heizung"

wg Up IP44 verwenden.

- für Kontrollschaltungmit Aufdruck "Heizung 0"Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW. - Oder durch Glasscheibe geschützten Schalter für Heizungsanwendungen aus den Programmen Arsys,
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107700) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8						
polarweiß glänzend	klare Linse	Thermoplast	10	B010	8,50 €/St	16212059



1096208900





#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter und 0-Stellung

- Symbol "3-Stufenschalter"
  Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Farbe	Technische Ausführung Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	mit 0-Stellung: 0-1-2-3 Thermoplast	1 B010	11,10 €/St	1096208900
schwarz glänzend	mit 0-Stellung: 0-1-2-3 Thermoplast	1 B030	14,00 €/St	1096204500



1084208900



#### Zentralstück mit Drehknopf für 3-Stufenschalter

- Symbol "3-Stufenschalter"
- Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44

Farbe	Technische Ausführung Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
polarweiß glänzend	ohne 0-Stellung: 2-1-3 Thermoplast	1 B010	11,10 €/St	1084208900
schwarz glänzend	ohne 0-Stellung: 2-1-3 Thermoplast	1 B030	14.00 €/St	1084204500



#### Zentralstück für Lichtsignal E14

- für Schraubbefestigung - Nur in Verbindung mit Dichtungsset (Best.-Nr. 10107600) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Lichtsignal E14	513102	73
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke	10107600	596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	6,60 €/St	11982089
schwarz glänzend	Thermoplast	10	B030	6,70 €/St	11982045



11982089



#### Blindverschluss mit Zentralstück

- auf Tragplatte ohne Ausschnitt

- ohne Spreizkrallen

- Zentralstück für Steckbefestigung

- für Schraubbefestigung

Passend	zu				Best.Nr.	Seite
Optionale	s Zub	ehör				
D:		O	(-	 		

Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke 10107600 596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Kunststoff/Metall	20	B010	10,60 €/St	10092089
schwarz glänzend	Kunststoff/Metall	20	B030	11.20 €/St	10092045



10092089





#### Wippe mit Führung für Mundstab und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	11,50 €/St	16612049



16612049





#### Wippe mit abtastbarem Symbol Licht und klarer Linse

Barrierefreies Bauen: in Anlehnung an DIN 18040

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Wechsel-/Kreuzschalter	3036	133
Taster	5031	133
Kreuzschalter	3037	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596





16512049







Barrierefreies Bauen:

Barrierefreies Bauen:



Best.Nr. Seite

133

133

133

596

5031..

5036

503203

10107700



#### Wippe mit abtastbarem Symbol Klingel und klarer Linse

in Anlehnung an DIN 18040

- Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Schalter/Taster gewährleistet.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Taster	5031	133
Taster, Öffner + Schließer	503203	133
Taster, Wechsler	5036	133
Optionales Zubehör		
Dichtungsset für Schalter/Taster	10107700	596

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10,70 €/St	16512089

Passend zu

Dichtungsset für Schalter/Taster











16512069







#### Wippe mit abtastbarem Symbol für Türöffner und klarer Linse

Verpflichtendes Zubehör - Schutzart IP44 ist nur in Verbindung mit entsprechendem Taster Glimm-, Glüh- oder LED-Aggregat sowie Dichtungsset für Taster, Öffner + Schließer Schalter/Taster gewährleistet. Taster, Wechsler Optionales Zubehör

in Anlehnung an DIN 18040

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	10.70 €/St	16512069

# 10107600

#### Dichtungsset für Steckdosen/Zentralstücke - Berker R.1/R.3

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Blindverschluss mit Zentralstück 1009.. 560 Zentralstück für Lichtsignal E14 1198.. 577 Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel 4751.. und erhöhtem Zentralstück für Drehzahlsteller 11372035 Zentralstück für Drehdimmer/ 11372045 593 Drehpotenziometer

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				
transparent	1	B010	4,45 €/St	10107600





#### Dichtungsset für Schalter/Taster - Berker R.1/R.3

- mit IP44 Befestigungsstück zur Anschraubung	Passend zu Optionales Zubehör		Best.Nr.	Seite
	Wippe für mehrpolige Sc	halter mit Aufdruck "0"	1622	574
	Wippe für mehrpolige S und Aufdruck "0"	Schalter mit Linse	1624	575
	Wippe mit Aufdruck Sy	mbol für Türöffner	16202015	24
	Wippe mit Aufdruck Sy	mbol für Klingel	16202025	24
	Wippe mit Aufdruck Sy	mbol für Licht	16202035	24
Farbe	VPE PrGr	Preis	Е	Best.Nr.
Berker R.1/R.3/R.8				

B010

4,45 €/St

10107700

transparent



# Feuchtrauminstallation Aufputz

Der Berker W.1 hält dicht. Gehäuse, Wippen und Klappdeckel des Feuchtraum-Aufputzprogramms mit Schutzart IP55 lassen die Feuchtigkeit draußen. Sogar Strahlwasser kann dem W.1 nichts anhaben. Im Gehäuse ist viel Platz für die Verdrahtung und das System ist schnell und leicht zu montieren. Eine Alternative mit zum Teil noch höherer Schutzart sind die extrem robusten Isopanzer: Die Schalter und Steckdosen mit hoher Chemikalienbeständigkeit sind mit IP44 und IP66 erhältlich.



19	Seite
N.1 - Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel	600
W.1 - Mehrfach Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel	602
W.1 - Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel ür Spezial-Anwendungen	606
N.1 - Steckdosensysteme international	608
N.1 - Schalter/Taster	609
N.1 - 2fach Kombinationen	613
N.1 - Jalousieschalter/-taster	615
N.1 - Mechanische Zeitschaltuhr	616
N.1 - Schalter für Heizungsanlagen	617
N.1 - Kommunikations-/Multimediatechnik	618
N.1 - Ergänzungsprodukte	620
N.1 - Modulares System	621
N.1 - Zubehör	633
Druckguss IP 44 - Schalter/Taster	635



ab Seite 919

ab Seite 919

ab Seite 919

Roct Nr Soite



47403515



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: -40 30 °C Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-
- klemmen im Gehäuseboden - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer
- Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
  Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des
- Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B200	11,40 €/St	47403515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B200	11,40 €/St	47403512



47633505





#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP und erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A -40 30 °C Betriebstemperatur: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des

Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
•	10000500	000
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		
IUI UGIIQUSE AI		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	13,90 €/St	47633505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	14,50 €/St	47633502

Daccond zu



47413515





IP55

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP und Beschriftungsfeld

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40...30 °C Beschriftungsfeld (B x H): 50 x 16 mm nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

rasseliu zu	Destini.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	13,80 €/St	47413515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	13,80 €/St	47413512



#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: Beschriftungsfeld (B x H): 50 x 16 mm Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Schutzart:

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 ... 24 V, 13383502 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 ... 24 V, 13383503 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V. 13383512 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, 13383513 633

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt. - Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des

Schnellverschlusses aus ZAMAK.











- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

Farbe Berker W.1	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	16,40 €/St	47413525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	16,40 €/St	47413522

für Gehäuse AP

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP und Beschriftungsfeld, Schloss, ungleiche Schließungen und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

Best.Nr.

47393505

47693502

ab Seite 919

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40...30 °C nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite
- für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich · mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- für z. B. Waschmaschine
- mit 2 Schlüsseln
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

Farbe

Berker W.1

grau/lichtgrau matt

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.

Werkstoff

Thermoplast

- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633

Preis

55,70 €/St













**IP55** 

#### polarweiß matt Thermoplast B100 55,70 €/St

#### Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP und Beschriftungsfeld, Schloss, gleiche Schließungen und erhöhtem Berührungsschutz

Schnellverschlusses aus ZAMAK.

VPE PrGr

B100

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40...30 °C 50 x 16 mm Beschriftungsfeld (B x H): nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs klemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- für z. B. Waschmaschine - mit 2 Schlüsseln
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage. - Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des
- Bei Nachbestellungen die Schlossnummer angeben.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633



47893505









**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	55,70 €/St	47893505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	55,70 €/St	47893502



# W.1 - Mehrfach Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel



ab Seite 919

ab Seite 919

> ab Seite 919





#### Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP

- Einsätze durchverdrahtet- mit Steckklemmen

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40 30 °C

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar	1339	633
230 V, für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B200	27,10 €/St	47703525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B200	27,10 €/St	47703522







#### Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP mit Beschriftungsfeld

250 V AC - für senkrechte Montage

Nennspannung: - für Schraubbefestigung Nennstrom: 16 A - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Betriebstemperatur: -40...30 °C

Beschriftungsfeld (B x H): 50 x 16 mm Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440

Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-

klemmen im Gehäuseboden

- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung

Einführung für Leitung oder Rohr - Einsätze durchverdrahtet - mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, S tifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu	Best.Nr.	Seite	
Optionales Zubehör			
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar	1339	633	
230 V, für Gehäuse AP			

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	31,90 €/St	47703535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	31,90 €/St	47703532



47703555







#### Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur:

nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar - für Schraubbefestigung

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- Einsätze durchverdrahtet

- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	1339	633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	31,80 €/St	47703555
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	31,80 €/St	47703552



Farbe

Berker W.1

# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Mehrfach Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel

#### Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP, Beschriftungsfeld und mit erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

Best.Nr.

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: 50 x 16 mm Beschriftungsfeld (B x H): nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Schutzart:

Werkstoff

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr - Einsätze durchverdrahtet

- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

VPE PrGr

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar	1339	633
230 V. für Gehäuse AP		

Preis









#### grau/lichtgrau matt Thermoplast 5 B100 35,70 €/St 47703545 polarweiß matt B100 35,70 €/St 47703542 Thermoplast

#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP, 2 Leitungseinführungen ab Seite 919

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40...30 °C Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

	The state of the s
47843515	
$\frac{1}{\sqrt{\chi^2}}$	IP55

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B200	27,10 €/St	47843515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B200	27,10 €/St	47843512

#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP, 4 Leitungseinführungen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40...30 °C nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B200	27,10 €/St	47753525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B200	27,10 €/St	47753522



47753525



# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

# W.1 - Mehrfach Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel



ab Seite 919



47753545



#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP und erhöhtem Berührungsschutz, 4 Leitungseinführungen

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen:

nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
 mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- Einsätze durchverdrahtet

- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	32,70 €/St	47753545
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	32,70 €/St	47753542









#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP und Beschriftungsfeld

ab Seite 919

ab Seite 919

Nennspannung: Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
  - Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	31,90 €/St	47753535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	31,90 €/St	47753532



#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP und erhöhtem Berührungsschutz

250 V AC 16 A

Nennstrom: Betriebstemperatur: -40...30 °C nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440

Nennspannung:

Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer

Einführung für Leitung oder Rohr

- Einsätze durchverdrahtet

- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	33,70 €/St	47843535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	33,70 €/St	47843532



Farbe

Berker W.1 grau/lichtgrau matt

polarweiß matt

# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Mehrfach Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel

#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: 50 x 16 mm Beschriftungsfeld (B x H): nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart: IP55

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.						
	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.		
	5	B100	35,70 €/St	47753555		
	1	B100	35,70 €/St	47753552		



#### Steckdose SCHUKO 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP mit Beschriftungsfeld, Schloss, ungleichen Schließungen und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: Betriebstemperatur: -40...30 °C Beschriftungsfeld (B x H): 50 x 16 mm Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
   mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- für z. B. Waschmaschine und Trockner
- für waagerechte Montage
- für Schraubbefestigung
- mit 4 gleichen Schlüsseln
- 2 zusätzliche seitliche Leitungseinführungen

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr - mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Die obere und untere Einführung für Leitungen sind seitlich versetzt angeordnet und daher besonders geeignet für die Montage neben Türrahmen o. Ä.
- Die Schlösser eines Artikels haben gleiche Schließungen. Bei Bestellung mehrerer Artikel verfügen diese in der Regel über ungleiche Schließungen.
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Ersatzschlüssel und andere Schließungen (max. 24) auf Anfrage.
- Durch die seitlichen Leitungseinführungen besonders geeignet für die Montage über Werkbänken.
- Gehäuseschrauben und Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei.
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.













**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	110,00 €/St	47893525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	110,00 €/St	47893522

#### Steckdose SCHUKO 3fach waagerecht mit Klappdeckel AP

ab Seite 919

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02 nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- für waagerechte Montage
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und 2 Einführungen für Leitung oder Rohr
- Einsätze durchverdrahtet
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.		
Berker W.1							
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	49,00 €/St	47733515		
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	49.00 €/St	47733512		





#### W.1 - Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel für Spezial-Anwendungen



ab Seite 919

ab Seite 919

ab Seite 919



47403521







**IP55** 

#### Steckdose SCHUKO mit rotem Klappdeckel AP

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Betriebstemperatur: -40 30 °C nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-
- klemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	1	B100	20,50 €/St	47403521

47403523



**IP55** 





#### Steckdose SCHUKO mit grünem Klappdeckel AP

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	1	B100	20,50 €/St	47403523



47403533



#### Steckdose SCHUKO mit grünem Klappdeckel und Aufdruck Symbol E-Bike AP

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A -40...30 °C Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- zum Laden von E-bikes

klemmen im Gehäuseboden

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383312	033
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633
idi deriadse Ai		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	1	B100	21,50 €/St	47403533



# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

# W.1 - Steckdosen SCHUKO mit Klappdeckel für Spezial-Anwendungen

#### Steckdose SCHUKO mit gelbem Klappdeckel AP

Nennspannung: 250 V AC 16 A Nennstrom: Betriebstemperatur: -40 30 °C nach VDF 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: Bauart: nach DIN 49440 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

ab Seite 919

ab Seite 919

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze - Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei.

Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP	.0000010	000





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	1	B100	20,50 €/St	47403524

#### Steckdose SCHUKO mit orangem Klappdeckel AP

250 V AC Nennspannung: 16 A Nennstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02 Verbindungsklemmen: nach DIN 49440 Bauart: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
   Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei,
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633



47403527



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	1	B100	20,50 €/St	47403527

# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Steckdosensysteme international





#### Steckdosen mit Schutzkontaktstift, Klappdeckel, Beschriftungsfeld und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

250 V AC Nennspannung: 16 A -40...30 °C Nennstrom: Betriebstemperatur: nach VDE 0620-1:2021-02

mit Beschriftungsfeld
erhöhtem Berührungsschutz
mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite

für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

- 2-polig + Erde

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer

Einführung für Leitung oder Rohr

6768813525









Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	16,70 €/St	6768813525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	16,70 €/St	6768813522



#### Steckdose mit Schutzkontaktstift 2fach waagerecht mit Klappdeckel AP

> ab Seite 919

Nennspannung: Nennstrom: Betriebstemperatur:

Erhöhter Berührungsschutz:

250 V AC 16 A -40...30 °C

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

- mit Steckklemmen

- 2-polig + Erde

- 4 Leitungseinführungen - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	34,70 €/St	6768823515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	34,70 €/St	6768823512

ab Seite 919

> ab Seite 850

ab Seite 850



#### Wechsel-/Kreuzschalter AP

250 V AC Nennspannung Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C IP55 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13363303	033
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633



**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
Wechselschalter AP	grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B200	13,80 €/St	30763505
Wechselschalter AP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B200	13,80 €/St	30763502
Kreuzschalter AP	grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	23,10 €/St	30773505
Kreuzschalter AP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,10 €/St	30773502

#### Wechselschalter AP mit Beschriftungsfeld, beleuchtet

250 V AC Nennspannung: 10 AX Schaltstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: 50 x 16 mm Beschriftungsfeld (B x H): Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- für Beleuchtung mit blauem LED-Aggregat 230 V
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit N-Klemme
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		
LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster	16773500	633



30763555







**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	29,20 €/St	30763555
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	29,20 €/St	30763552

#### Kontroll-Wechselschalter AP mit Linse

Nennspannung: 250 V AC 10 AX Schaltstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: IP55 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit rotem LED-Aggregat 230 V
- für Kontrollschaltung mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- mit N-Klemme
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Linse mit Aufdruck	1822	630
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	630
für Gehäuse AP		

Linse mit Aufdruck	1822	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		



31763505







**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	26,70 €/St	31763505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	26,70 €/St	31763502





ab Seite 850

> ab Seite 919

ab Seite 850



30763525





#### **IP55**

#### Wechselschalter beleuchtet AP mit Linse

Nennspannung: 250 V AC Schaltstrom: 10 AX .30 °C Betriebstemperatur: IP55 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit blauem LED-Aggregat 230 V
- für Beleuchtung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit N-Klemme
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Linse mit Aufdruck	1822	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	27,00 €/St	30763525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	27,00 €/St	30763522



50453525



IP55



#### Taster, Schließer AP

Nennspannung: 250 V AC Taststrom: 10 A Betriebstemperatur: -40...30 °C

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
•		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP	10000010	500
iur Genause AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau	Thermoplast	10	B100	14,40 €/St	50453525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	14,40 €/St	50453522



50763505



**IP55** 

#### Taster, Wechsler, beleuchtet AP mit Linse

250 V AC Nennspannung: Taststrom: 10 A Betriebstemperatur: -40...30 °C Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite
- für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit blauem LED-Aggregat 230 V
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- ohne Aufdruck mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- mit N-Klemme
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Linse mit Aufdruck	1822	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	28,40 €/St	50763505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	28,40 €/St	50763502

ab Seite 850

> ab Seite 919

ab Seite 919



#### Taster, Wechsler AP, beleuchtet mit Beschriftungsfeld

250 V AC 10 A

-40 30 °C 50 x 16 mm IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
   mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit blauem LED-Aggregat 230 V
- ohne Aufdruck

Nennspannung:

Betriebstemperatur:

Beschriftungsfeld (B x H):

Taststrom:

Schutzart:

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit N-Klemme
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.

- Beschriftungsfelder mit Aufdruck Symbol für Licht, Klingel und Türöffner beiliegend.
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633
LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	16773500	633



50763555



IP55



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	29,40 €/St	50763555
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	29,40 €/St	50763552

#### Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "0" und "I" AP

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 10 AX -40...30 °C Betriebstemperatur: Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite
- für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-
- klemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit mechanischer Kodierung der Wippenaufnahme, die nur ein lagerichtiges Aufstecken der Wippe auf den Einsatz ermöglicht
- mit N-Klemme

- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633



30723505



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	23,10 €/St	30723505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,10 €/St	30723502

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	23,10 €/St	30723505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,10 €/St	30723502

#### Serienschalter AP

250 V AC Nennspannung: 10 AX Schaltstrom: -40...30 °C Betriebstemperatur: IP55 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP	10000002	000
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP	13303303	000
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP	10000012	000
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP	10000010	000
Tal achadoc / II		





r.			
5			

**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	23,60 €/St	30753505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,60 €/St	30753502





50753515



#### Serientaster, 2 Wechsler AP, getrennte Eingangsklemmen

ab Seite 919

Nennspannung: Taststrom:	250 V AC 10 A	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-4030 °C	Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
Schutzart:	IP55	für Gehäuse AP		
		Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
- mit vollflächiger Dichtung an der Gehä		für Gehäuse AP		
für rückseitige Leitungseinführung und	0	Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter	Verbindungs-	für Gehäuse AP		
klemmen im Gehäuseboden		Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme	•	für Gehäuse AP		

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
  viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
  Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	26,70 €/St	50753515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	26,70 €/St	50753512









**IP55** 

#### Schlüssel-Wechselschalter mit Aufdruck AP, getrennte Eingangsklemmen - Schloss - De ab Seite 919 ungleiche Schließungen - Schlüssel in 2-Stellungen abziehbar

Nennspannung: Schaltstrom:	240 V AC 10 A	Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-4030 °C	Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
Schutzart:	IP55	für Gehäuse AP		
- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserü	ickseite	Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
für rückseitige Leitungseinführung und Putz - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbi		Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
klemmen im Gehäuseboden  - mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für	0	Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633

### - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr - mit Schraubklemmen

- für zentrale Schließanlagen - mit Aufdruck für EIN/AUS - mit 2 Schlüsseln

#### - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	85,00 €/St	32713505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	85,00 €/St	32713502



#### Kombination Wechselschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP

ab Seite 919

Best.Nr.

47803515

47803512

> ab Seite 919

ab Seite 919

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C

Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
   mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- für senkrechte Montage

Farbe

Berker W.1 grau/lichtgrau matt

polarweiß matt

- Wechselschalter und Steckdose separat anschließbar

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

- mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

VPE PrGr

B200

B200

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	1339	633

Preis

29,20 €/St

29.20 €/St





A	IP

# Kombination Wechselschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP

250 V AC Nennspannung: Nennstrom: 16 A Schaltstrom: 10 AX

-40...30 °C Betriebstemperatur: Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar

und erhöhtem Berührungsschutz

- für senkrechte MontageWechselschalter und Steckdose separat anschließbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	1339	633



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	31,10 €/St	47803525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	31,10 €/St	47803522



47803525



**IP55** 

#### Kombination Serienschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP

Nennspannung: 250 V AC Nennstrom: 16 A Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C Schutzart: IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
   mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- für senkrechte Montage

- Serienschalter und Steckdose separat anschließbar
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar 230 V für Gehäuse AP	1339	633



47903515



**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	42,50 €/St	47903515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	42,50 €/St	47903512

## **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - 2fach Kombinationen





47903525



#### Kombination Serienschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP und erhöhtem Berührungsschutz

ab Seite 919

Nennspannung: Nennstrom: 250 V AC 16 A 10 AX -40...30 °C IP55 Schaltstrom: Betriebstemperatur:

Schutzart:

mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
 mit zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar

mit Vago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-

klemmen im Gehäuseboden

für senkrechte MontageSerienschalter und Steckdose separat anschließbar

mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
 mit Steckklemmen

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar	1339	633
230 V, für Gehäuse AP		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	43,40 €/St	47903525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	43,40 €/St	47903522

ab Seite 919

ab Seite 919



#### Jalousie-Serienschalter 1-polig mit Aufdruck Symbol Pfeile AP

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 10 A Betriebstemperatur: 30 °C IP55 Schutzart:

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich - mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungs-
- klemmen im Gehäuseboden - mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!





30753525



**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	34,60 €/St	30753525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	34,60 €/St	30753522

#### Jalousie-Serientaster mit Aufdruck Symbol Pfeil AP

Nennspannung: 250 V AC Betriebstemperatur: -40...30 °C IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite
- für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383502	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V,	13383503	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP		
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		



50753535



IP55

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	34,60 €/St	50753535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	34,60 €/St	50753532

#### Jalousie-Schlüsselschalter mit Aufdruck AP, getrennte Eingangsklemmen - Schloss - ▶ ab Seite 919 ungleiche Schließungen - Schlüssel in 3 Stellungen abziehbar

Nennspannung:	240 V AC
Schaltstrom:	10 A
Betriebstemperatur:	-4030 °C
Schutzart:	IP55

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- getrennte Eingangsklemmen für AUF und AB
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- für z. B. Garagentore
- mit Aufdruck für AUF/STOPP/AB
- mit 2 Schlüsseln
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Schraubklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383512	633
für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V,	13383513	633
für Gehäuse AP		









**IP44** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	93,70 €/St	32723515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	93,70 €/St	32723512

## **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Mechanische Zeitschaltuhr





#### Mechanische Zeitschaltuhr 15 min AP

▶ ab Seite 919

Nennspannung: Schaltstrom: Betriebstemperatur: Schaltart / Variante: Einlernbare Laufzeit:

mit Aufdruckmit Regulierknopfmit Schraubklemmen 250 V AC 10 AX -40...30 °C - mit Leitungseinführung oben und unten Schließer

25 s...15 min

- Wago 3-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung

einrastbar

- Gehäuseschrauben aus Edelstahl Rostfrei.

- Nicht für 2- oder 3fach Kombinationen geeignet!

VPE PrGr Farbe Werkstoff Preis Best.Nr. Berker W.1 grau/lichtgrau 42273515 Thermoplast B040 96,60 €/St polarweiß matt Thermoplast B040 96,60 €/St 42273512

42273515







#### W.1 - Schalter für Heizungsanlagen

ab Seite 849

ab Seite 849

#### Kontroll-Wechselschalter mit Aufdruck "Heizung" AP mit Linse

Nennspannung: 250 V AC Schaltstrom: 10 A Betriebstemperatur: -40 30 °C IP55 Schutzart:

- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
   mit blauem LED-Aggregat 230 V
- für Kontrollschaltung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Aufdruck "Heizung"
- mit N-Klemme
- mit Steckklemmen - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.





35663505



**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	28,80 €/St	35663505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	28,80 €/St	35663502

#### Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "Heizung - 0 - I" AP mit Linse

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 10 A Betriebstemperatur: -40...30 °C Schutzart: IP55

- Nicht geeignet für Heizungsanlagen > 50 kW.
   mit rotem LED-Aggregat 230 V
   für Kontrollschaltung

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit mechanischer Kodierung der Wippenaufnahme, die nur ein lagerichtiges Aufstecken der Wippe auf den Einsatz ermöglicht
- mit Aufdruck "Heizung 0"
- mit Steckklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383502	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 24 V, für Gehäuse AP	13383503	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383512	633
Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP	13383513	633



35623505







**IP55** 

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	37,30 €/St	35623505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	37,30 €/St	35623502

#### **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Kommunikations-/Multimediatechnik





#### 14093505





#### UAE Steckdose 8-polig geschirmt mit Klappdeckel AP, Kat.6 mit Beschriftungsfeld

Übertragungsbandbreite: Betriebstemperatur: Cat.6/Class E: Farbcode A und B: Schutzart:

max. 250 MHz -40...30 °C nach DIN EN 50173-1:2011-09 nach TIA/EIA-568-B.2 IP55

- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit Schneidklemmen
- mit selbstschließender Staubschutzkappe vor der Buchse
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des

Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	31,00 €/St	14093505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	31,00 €/St	14093502



#### Antennen-Steckdose 2Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose

ab Seite 865

ab Seite 865

Wellenwiderstand: Betriebstemperatur: Schutzart:

-40...30 °C

- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Schraubklemmen
- DIN EN 50083-2
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	36,20 €/St	12033515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	36,20 €/St	12033512



#### 12033525



Antennen-Steckdose	2Loch mit	Klappdeckel	AP,	Durchgangsdose
--------------------	-----------	-------------	-----	----------------

-40...30 °C Betriebstemperatur: Schutzart:

- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung
- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Schraubklemmen DIN EN 50083-2
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	36,20 €/St	12033525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	36,20 €/St	12033522



# **Feuchtrauminstallation Aufputz**

#### W.1 - Kommunikations-/Multimediatechnik

ab Seite 865

#### Antennen-Steckdose 3Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose

Breitbandtechnologie: Wellenwiderstand: Betriebstemperatur: Schutzart:

4...2400 MHz 75 Ω -40 30 °C IP55

- für terrestrischen und SAT-Empfang
  für digitale und analoge Übertragung
  mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Schraubklemmen
- DIN EN 50083-2
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	38,40 €/St	12033535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	38,40 €/St	12033532



12033535



#### Lautsprecher-Anschlussdose mit Klappdeckel AP mit Beschriftungsfeld

Leiterquerschnitt: Betriebstemperatur: Schutzart:

max. 2,5 mm<sup>2</sup> -40...30 °C IP55

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen (beidseitig)
- BeschriftungsfeldKlappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	26,90 €/St	11963505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	26,90 €/St	11963502



11963505



IP55

#### Stereo Lautsprecher-Anschlussdose mit Klappdeckel AP mit Beschriftungsfelder

Leiterquerschnitt: Betriebstemperatur: Schutzart:

max. 2,5 mm<sup>2</sup> -40...30 °C IP55

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit Steckklemmen (beidseitig)
- mit Beschriftungsfeldern
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B010	35,70 €/St	11963515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	35,70 €/St	11963512



11963515





**IP55** 

# **Feuchtrauminstallation Aufputz** W.1 - Ergänzungsprodukte





42903515

#### Blindverschluss AP

- für Schraubbefestigung
  mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10	B100	16,60 €/St	42903515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	16,60 €/St	42903512



#### IP55





#### Kabelauslass AP

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
- für SchraubbefestigungStifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	1	B100	18,40 €/St	42563525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	18,40 €/St	42563522



#### Steckdosen-Einsatz SCHUKO mit Klappdeckel AP/UP

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK. Nennstrom: 16 A

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP Betriebstemperatur: -40...30 °C oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	7,40 €/St	47063525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	7,40 €/St	47063522





#### Steckdosen-Einsatz SCHUKO mit Klappdeckel AP/UP mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen

Nennstrom: 16 A - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02 Betriebstemperatur: -40...30 °C Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1:2021-02

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	9,70 €/St	47063515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	9,70 €/St	47063512



47063515





#### Steckdosen-Einsatz mit Schutzkontaktstift und Klappdeckel AP/UP mit erhöhtem Berührungsschutz

Nennspannung: 250 V AC - 2-polig + Erde Nennstrom: 16 A - mit Steckklemmen Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1:2021-02

für SchraubbefestigungKlappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Betriebstemperatur: -40...30 °C

Schnellverschlusses aus ZAMAK.

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	9,60 €/St	6768803515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	9,60 €/St	6768803512



6768803515





#### Wechsel-/Kreuzschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen - für Schraubbefestigung Schaltstrom: 10 AX

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK. -40...30 °C Betriebstemperatur:

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Bezeichnung	Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
Wechselschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP	grau matt	Thermoplast	10	B100	9,00 €/St	6130763515
Wechselschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	9,00 €/St	6130763512
Kreuzschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP	grau matt	Thermoplast	10	B100	18,10 €/St	6130773515
Kreuzschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	18,10 €/St	6130773512



6130763515





30863535





#### Wechselschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP mit Beschriftungsfeld - beleuchtet

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Schaltstrom:	10 AX	Verpflichtendes Zubehör		
Betriebstemperatur:	-4030 °C	Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
Beschriftungsfeld (B x H):	50 x 16 mm	Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
		Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
- für Beleuchtung		Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
- mit blauem LED-Aggregat 230 V		Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632
- mit N-Klemme		Optionales Zubehör		
- mit Steckklemmen		LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	16773500	633

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
  Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.
  Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.
  Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	24,40 €/St	30863535
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	24,40 €/St	30863532









#### Kontroll-Wechselschalter-Einsatz mit Wippe AP/UP mit Linse

Nennspannung:	250 V AC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Schaltstrom:	10 AX	Verpflichtendes Zubehör		
Betriebstemperatur:	-4030 °C	Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
		Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
- mit rotem LED-Aggregat 230 V		Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
- für Kontrollschaltung		Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
- mit Steckklemmen		Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632
- mit N-Klemme		Optionales Zubehör		
- für Schraubbefestigung		Linse mit Aufdruck	1822	633
<ul><li>Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.</li><li>Einsätze erreichen nur bei Montage mit einer</li></ul>	m Gehäuse AP	LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	16883500	633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	23,30 €/St	30863515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,30 €/St	30863512



30863525





#### Wechselschalter-Einsatz mit Wippe, beleuchtet AP/UP mit Linse

Nennspannung: Schaltstrom:	250 V AC 10 AX	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Betriebstemperatur:	-4030 °C	Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
		Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
- mit blauem LED-Aggregat 230 V		Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
- für Beleuchtung		Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
- mit N-Klemme		Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632
- mit Steckklemmen		Optionales Zubehör		
- für Schraubbefestigung		Linse mit Aufdruck	1822	633
<ul> <li>Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.</li> <li>Einsätze erreichen nur bei Montage mit eine oder Rahmen für UP-Montage den Schutzg</li> </ul>	em Gehäuse AP	LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	16773500	633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	23,30 €/St	30863525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,30 €/St	30863522



#### Taster-Einsatz mit Wippe AP/UP

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Taststrom: 10 A

für SchraubbefestigungStifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK. Betriebstemperatur: -40...30 °C

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Bezeichnung	Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
Taster-Einsatz, Schließer mit Wippe AP/UP	grau matt	Thermoplast	10	B100	9,40 €/St	50453515
Taster-Einsatz, Schließer mit Wippe AP/UP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	9,40 €/St	50453512
Taster-Einsatz, Wechsler mit Wippe AP/UP	grau matt	Thermoplast	10	B100	12,30 €/St	50463515
Taster-Einsatz, Wechsler mit Wippe AP/UP	polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	12,30 €/St	50463512



50453515



#### Taster-Einsatz, Wechsler, beleuchtet AP/UP mit Linse

Nennspannung: 250 V AC Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör 10 A Taststrom: -40...30 °C Linse mit Aufdruck 1822.. Betriebstemperatur: 633 LED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster 16773500 633

- mit blauem LED-Aggregat 230 V
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen
- mit N-Klemme
- für Schraubbefestigung
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

50463525







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	23,60 €/St	50463525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,60 €/St	50463522

#### Taster-Einsatz, Schließer mit Wippe AP/UP mit Beschriftungsfeld - beleuchtet

Nennspannung: Taststrom: 10 A -40...30 °C Betriebstemperatur: Beschriftungsfeld (B x H): 50 x 16 mm - Zur Beschriftung mit Namen, Hinweis usw.

- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 12 mm ausgelegt.

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

- mit blauem LED-Aggregat 230 V

- mit N-Klemme

- mit Steckklemmen

für SchraubbefestigungStifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Op

assend zu	Best.Nr. Seite
ptionales Zubehör	
ED-Aggregat 230 V, für Schalter/Taster	16773500 633

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.	
Berker W.1						
grau matt	Thermoplast	10	B100	26,00 €/St	50413515	
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	26.00 €/St	50413512	



50413515





#### Ausschalter-Einsatz 2-polig mit Wippe und Aufdruck "0" und "1" AP/UP

Nennspannung: 250 V AC - mit N-Klemme Schaltstrom: 10 AX - mit Steckklemmen - für Schraubbefestigung Betriebstemperatur: -40...30 °C

- mit mechanischer Kodierung der Wippenaufnahme, die nur ein lagerichtiges Aufstecken der Wippe auf den Einsatz ermöglicht

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	18,10 €/St	30423515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	18,10 €/St	30423512



30423515







30553515



#### Serienschalter-Einsatz mit Wippe 2fach AP/UP, gemeinsame Eingangsklemme

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Schaltstrom: 10 AX - für Schraubbefestigung

Betriebstemperatur: -40...30 °C - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

 Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
grau matt	gemeinsame Eingangsklem	nme Thermoplast	10	B100	21,90 €/St	30553515
polarweiß matt	gemeinsame Eingangsklem	nme Thermoplast	1	B100	21,90 €/St	30553512



30483515



#### Doppel-Wechselschalter-Einsatz mit Wippe 2fach AP/UP, getrennte Eingangsklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen Schaltstrom: 10 AX - für Schraubbefestigung

Betriebstemperatur: -40...30 °C - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
grau matt	getrennte Eingangsklemmen	Thermoplast	10	B100	24,20 €/St	30483515
polarweiß matt	getrennte Eingangsklemmen	Thermoplast	1	B100	24,20 €/St	30483512



50423515



#### Serientaster-Einsatz, 2 Schließer mit Wippe 2fach AP/UP, gemeinsame Eingangsklemme

Nennspannung: 250 V AC - mit Steckklemmen
Taststrom: 10 A - für Schraubbefestigung

Betriebstemperatur: -40...30 °C - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	23,50 €/St	50423515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	23,50 €/St	50423512



30653515



#### Jalousie-Serienschalter-Einsatz 1-polig mit Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeile AP/UP

Nennspannung: 250 V AC Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C - mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten

- mit Steckklemmen

- für Schraubbefestigung

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

 Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	10	B100	29,70 €/St	30653515
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	29,70 €/St	30653512



#### Jalousie-Serientaster-Einsatz mit Wippe 2fach und Symbol Pfeile AP/UP

Nennspannung: 250 V AC Taststrom: 10 A Betriebstemperatur: -40...30 °C mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten
 mit Steckklemmen

- für Schraubbefestigung

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	29,90 €/St	50553525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	29,90 €/St	50553522



50553525



#### Mechanische Zeitschaltuhr-Einsatz 15 min

Nennspannung: - mit Aufdruck Schaltstrom: 10 AX - mit Schraubklemmen

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK. Schaltart / Variante: 2-polig Aus ; Schließer-Kontakt

Einlernbare Laufzeit: 25 s...15 min

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B040	92,50 €/St	42273525
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	92,50 €/St	42273522



42273525





#### Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil

- für Jalousie-Serienschalter/-taster
- für Schraubbefestigung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
grau matt	2fach	Thermoplast	1	B100	8,10 €/St	30753535
polarweiß matt	2fach	Thermoplast	1	B100	8,10 €/St	30753532



30753535

#### NOT-AUS-Taster-Einsatz, Öffner + Schließer AP/UP

Nennspannung: Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C

- Entriegelung durch 1/4-Drehung
- mit Schraubklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach für UP-Montage	13283502	630
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293502	630
Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293512	630
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303502	630
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303502	632



44713512



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	68,40 €/St	44713512







44713515



#### NOT-AUS-Taster-Einsatz, Öffner + Schließer AP/UP mit Schloss und gleichen Schließungen

Nennspannung: 240 / 440 V AC Schaltstrom: 10 AX Betriebstemperatur: -40...30 °C

- mit 2 Schlüsseln
- Entriegelung durch 1/4-Drehung
- mit Schraubklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AF	6019303505	632

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	54,20 €/St	44713515



51733525



#### LED-Signallicht-Einsatz, weiße Beleuchtung AP/UP

230 V AC Nennspannung: Passend zu Best.Nr. Seite Betriebstemperatur: -40...30 °C Verpflichtendes Zubehör Rahmen 1fach für UP-Montage 13283505 630 - zur Signalisierung für z. B. WC-Räume, Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage 13293505 630 Treppenhäuser oder Aufzüge Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage 13293515 630 - mit Schneidklemmen Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage 13303505 630 - Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK. Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55. Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP 6019303505 632 Optionales Zubehör Folie für LED-Signallicht 1905.. 627

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	28,40 €/St	51733525



51733535



#### LED-Signallicht-Einsatz, blaue Beleuchtung AP/UP

Nennspannung: 230 V AC Betriebstemperatur: -40...30 °C

- zur Signalisierung für z.B. WC-Räume, Treppenhäuser oder Aufzüge

- mit Schneidklemmen

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

 Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632
Optionales Zubehör		
Folie für LED-Signallicht	1905	627

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	28,40 €/St	51733535



#### Folie für LED-Signallicht-Einsatz

- Das aufgedruckte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand des Signallichtes nicht sichtbar.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zubehör					
sonstige	mit Aufdruck Symbol Mann	1	B040	5,40 €/St	19058001
sonstige	mit Aufdruck Symbol Frau	1	B040	5,40 €/St	19058002
sonstige	mit Aufdruck Symbol Rollstuhl	1	B040	5,40 €/St	19058003
sonstige	mit Aufdruck Symbol Treppe	1	B040	5,40 €/St	19058004
sonstige	mit Aufdruck Symbol Aufzug	1	B040	5,40 €/St	19058005



19058001

#### LED-Signallicht-Einsatz, rote/ grüne Beleuchtung AP/UP

Nennspannung: 230 V AC Betriebstemperatur: -40...30 °C

- zur Signalisierung für z. B. Behandlungszimmer, Konferenzräume oder Hotelzimmer - mit Schneidklemmen
- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632
Optionales Zubehör		
Folie bi-color für LED-Signallicht-Einsatz	1905	627



51733515

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	28,40 €/St	51733515

#### Folie bi-color für LED-Signallicht-Einsatz

- Das aufgedruckte Symbol ist im ausgeschalteten Zustand des Signallichtes nicht sichtbar.
- Einsätze erreichen nur bei Montage mit einem Gehäuse AP oder Rahmen für UP-Montage den Schutzgrad IP55.

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zubehör					
sonstige	mit Aufruck Symbol für Nicht stören / Zimmer reinigen	1	B040	10,90 €/St	19058011
sonstige	mit Aufruck Symbol für Warten / Eintreten	1	B040	10,90 €/St	19058012



#### UAE Steckdosen-Einsatz 8-polig geschirmt, Kat.6 mit Klappdeckel AP/UP

Übertragungsbandbreite: max. 250 MHz Betriebstemperatur: -40...30 °C nach TIA/EIA-568-B.2 Farbcode A und B: Cat.6/Class E: nach DIN EN 50173-1:2011-09

- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- geeignet für PoE+
- mit Geradeauslass
- mit transparentem Klappdeckel
- mit selbstschließender Staubschutzkappe vor der Buchse
   mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit Schneidklemmen
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe Berker W.1	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	26,10 €/St	14093515
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	26,10 €/St	14093512









14103505



#### UAE Steckdosen-Einsatz 8/8-polig geschirmt, Kat.6 mit Klappdeckel AP/UP

Übertragungsbandbreite: max. 250 MHz -40...30 °C Betriebstemperatur: Farbcode A und B: nach TIA/EIA-568-B.2 - für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45 - geeignet für PoE+

- mit Geradeauslass

- mit transparentem Klappdeckel

- mit selbstschließender Staubschutzkappe je Buchse

- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung - mit Schneidklemmen

- ohne Spreizkrallen

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	33,80 €/St	14103505
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	33,80 €/St	14103502

#### Antennen-Steckdosen-Einsatz 2Loch Einzeldose mit Klappdeckel AP/UP



12033545



75 Ω Wellenwiderstand: - für terrestrischen Empfang Betriebstemperatur: -40...30 °C - für digitale und analoge Übertragung - mit transparentem Klappdeckel - mit Schraubklemmen

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	31,20 €/St	12033545
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	31,20 €/St	12033542

#### Antennen-Steckdosen-Einsatz 2Loch Durchgangsdose mit Klappdeckel AP/UP



12033555



Betriebstemperatur: -40...30 °C - für terrestrischen Empfang - für digitale und analoge Übertragung

- mit transparentem Klappdeckel - mit Schraubklemmen

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	31,20 €/St	12033555
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	31,20 €/St	12033552

#### Antennen-Steckdosen-Einsatz 3Loch SAT-Einzeldose mit Klappdeckel AP/UP



12033565



Wellenwiderstand: Betriebstemperatur: -40...30 °C

75 Ω

- für terrestrischen und SAT-Empfang
- für digitale und analoge Übertragung
- mit transparentem Klappdeckel
- mit Schraubklemmen
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	33,50 €/St	12033565
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	33,50 €/St	12033562



#### Lautsprecher-Anschlussdosen-Einsatz mit Klappdeckel AP/UP

Leiterquerschnitt: max. 2,5 mm<sup>2</sup> -40...30 °C Betriebstemperatur:

mit transparentem Klappdeckel
mit Steckklemmen (beidseitig)
Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei,

Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	21,90 €/St	11963525
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	21,90 €/St	11963522



11963525



#### Stereo Lautsprecher-Anschlussdosen-Einsatz mit Klappdeckel AP/UP

Leiterquerschnitt: max. 2,5 mm<sup>2</sup> Betriebstemperatur: -40...30 °C

- mit transparentem Klappdeckel
- mit Steckklemmen (beidseitig)
- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Kunststoff/Metall	1	B100	30,30 €/St	11963535
polarweiß matt	Kunststoff/Metall	1	B100	30,30 €/St	11963532



11963535



#### Einsatz mit Stecköffnung Ø 22 mm

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	13283505	630
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293505	630
Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage	13293515	630
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	13303505	630
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019303505	632

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	13,00 €/St	42913505



42913505

#### Blindverschluss-Einsatz AP/UP

- für Schraubbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.	
Berker W.1						
grau matt	Thermoplast	1	B100	11,80 €/St	42903505	
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	11.80 €/St	42903502	



42903505







42563505



#### Kabelauslass-Einsatz AP/UP

- für Schraubbefestigung Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	Thermoplast	1	B100	13,50 €/St	42563505
polarweiß matt	Thermoplast	1	B100	13,50 €/St	42563502



#### Rahmen 1fach für UP-Montage

- für Unterputz- und Hohlwandmontage
  mit Montageadapter und Dichtung
  Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der

Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE Pro	Gr Pr	eis Best.Nr.
Berker W.1					
lichtgrau matt	1fach	Thermoplast	10 B1	100 4,45 €/	St <b>13283505</b>
polarweiß matt	1fach	Thermoplast	10 B1	100 4,45 €/	St <b>13283502</b>



13293515

#### Rahmen 2fach senkrecht für UP-Montage

- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Montageadapter und Dichtung
- für senkrechte Montage
- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
lichtgrau matt	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B100	8,50 €/St	13293515
polarweiß matt	2fach senkrecht	Thermoplast	5	B100	8,50 €/St	13293512



13293505

#### Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage

- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Montageadapter und Dichtung
- für waagerechte Montage
- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der

Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
lichtgrau matt	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B100	8,50 €/St	13293505
polarweiß matt	2fach waagerecht	Thermoplast	5	B100	8,50 €/St	13293502



#### Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage

- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Montageadapter und Dichtung
- für waagerechte Montage mit Klemm-/Schraubbefestigung
- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
lichtgrau matt	3fach waagerecht	Thermoplast	1	B100	14,90 €/St	13303505
polarweiß matt	3fach waagerecht	Thermoplast	1	B100	14,90 €/St	13303502



#### Bohrschablone 1-3fach, Kunststoff

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
Bohrschablone 1-3fach, Kunststoff	Thermoplast	1	B100	2,40 €/St	19493505



19493505

> ab Seite 920

ab Seite 920

Gehäuse	mit I	Rahmen	AP	
---------	-------	--------	----	--

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

 Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

#### Best.Nr. Seite Passend zu Optionales Zubehör Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 ... 24 V, 13383502 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 ... 24 V, 13383503 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, 13383512 633 für Gehäuse AP Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, 13383513 633 für Gehäuse AP Abdeckstopfen für Schraublöcher 18033500 634



6118913505

Farbe	Werkstoff	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.	
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	10 B100	5,00 €/St	6118913505	
polarweiß matt	Thermoplast	10 B100	5,00 €/St	6118913502	

#### Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP

- für senkrechte Montage

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

 Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar	1339	633
230 V, für Gehäuse AP		
Abdeckstonfen für Schraublöcher	18033500	634

Farbe	Werkstoff	Werkstoff VPE PrGr		Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau/lichtgrau matt	Thermoplast	5	B100	13,50 €/St	6719333505
polarweiß matt	Thermoplast	5	B100	13,50 €/St	6719333502



6719333505



▶ ab Seite 920

ab Seite 920

18033500 634

ab Seite 920

Best.Nr. Seite

6019303502



6719323505

#### Gehäuse 2fach waagerecht, mit Rahmen AP und 2 Leitungseinführungen

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

für waagerechte Montage

- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Abdeckstopfen für Schraublöcher	18033500	634

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
grau/lichtgrau matt	2 Leitungseinführungen	Thermoplast	5	B100	13,50 €/St	6719323505
polarweiß matt	2 Leitungseinführungen	Thermoplast	5	B100	13,50 €/St	6719323502



6719323515

#### Gehäuse 2fach waagerecht, mit Rahmen AP und 4 Leitungseinführungen

Passend zu Best.Nr. Seite

Optionales Zubehör

Abdeckstopfen für Schraublöcher

- 2 zusätzliche seitliche Leitungseinführungen - mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr
- für waagerechte Montage
- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung

Farbe	Technische Ausführung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1						
grau/lichtgrau matt	4 Leitungseinführungen	Thermoplast	5	B100	15,60 €/St	6719323515
polarweiß matt	4 Leitungseinführungen	Thermoplast	5	B100	15,60 €/St	6719323512



#### Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP

- für waagerechte Montage

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und 2 Einführungen für Leitung oder Rohr

- Nur bei Montage mit einem Unterputz-Einsatz der Produktlinie Berker W.1 wird der Schutzgrad IP55 erreicht.

Werkstoff

Thermoplast

Thermoplast

Passend zu	
Optionales Zubehör	
Abdeckstonfen für Schraublöcher	

18033500 634

23,90 €/St

Best.Nr. B100 23,90 €/St 6019303505



18213500

#### Adapter für Sonderfunktionen

Farbe

Berker W.1 grau/lichtgrau matt

polarweiß matt

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
transparent	Kunststoff	1	B100	11,00 €/St	18213500



#### Linse mit Aufdruck

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
transparent	mit Aufdruck Symbol für Licht, 10er Set	1	B100	10,20 €/St	18223501
transparent	mit Aufdruck Symbol für Klingel, 10er Set	1	B100	10,20 €/St	18223502
transparent	mit Aufdruck Symbol für Türöffner, 10er S	et 1	B100	10,20 €/St	18223503



#### LED-Aggregat 230 V für Schalter/ Taster

Nennspannung: 230 V AC - für Kontrollschaltung 230 - sehr lange LED-Lebensdauer Betriebsspannung:

50 Hz Frequenz: Stromaufnahme: 0,4 mA Lebensdauer LED: ≈ 50000 h Betriebstemperatur: -40...30 °C

16773500	

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1			
rot	10 B100	7,80 €/St	16773500

#### LED-Aggregat 230 V für Schalter/ Taster

Nennspannung: 230 V AC - für Beleuchtung

- sehr lange LED-Lebensdauer Betriebsspannung: 230

50 Hz Frequenz: Stromaufnahme: 0.4 mA Lebensdauer LED: ≈ 50000 h Betriebstemperatur: -40...30 °C



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1				
blau	10	B100	8,30 €/St	16883500

#### Rahmen 1fach, beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP

230 V AC Betriebsspannung: - für Beleuchtung und Kontrollschaltung Betriebstemperatur: -40...30 °C - Achtung! Nur in Verbindung mit einem Aufputz-Gehäuse zu montieren.

Farbe	Farbe Leuchtmittel	Nennstrom	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1							
lichtgrau	weiß	2,5 mA	Thermoplast	1	B100	40,90 €/St	13383512
lichtgrau	blau	2,5 mA	Thermoplast	1	B100	40,90 €/St	13383513



13383512

#### Rahmen 2fach, senkrecht beleuchtbar 230 V, für Gehäuse AP

230 V AC Betriebsspannung: - für senkrechte Montage Betriebstemperatur: -40...30 °C - für Schraubbefestigung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit 2 elektrisch getrennten Beleuchtungsringen für voneinander unabhängige Anwendungen/Funktionen
- - Achtung! Nur in Verbindung mit einem Aufputz-Gehäuse

2fach senkrecht zu montieren.

Farbe	Farbe Leuchtmittel	Nennstrom	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1							
lichtgrau	weiß	2,5 mA	Thermoplast	1	B100	59,90 €/St	13393512
lichtgrau	blau	2,5 mA	Thermoplast	1	B100	59,90 €/St	13393513



13393512

#### Rahmen 1fach, beleuchtbar 12 ... 24 V, für Gehäuse AP

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung - Achtung! Nur in Verbindung mit einem Betriebsspannung: 12 ... 24 V DC

Aufputz-Gehäuse zu montieren.

Farbe	Farbe Leuchtmittel	Nennstrom	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1							
lichtgrau	weiß	1,65,2 mA	Thermoplast	1	B100	40,90 €/St	13383502
lichtgrau	blau	1,65,2 mA	Thermoplast	1	B100	40,90 €/St	13383503



13383502





18153515

18033515

18163515

18893505

18163525

18143515

#### Verbinder für Mehrfach-Kombinationen AP

- zum Kombinieren von AP-Gehäusen, um mehr als 3 Geräte an einer Bedien-/Anschlussstelle zu montieren

Bei Kombinationen in waagerechter Montage nur in Verbindung mit Gehäusen AP mit seitlichen Leitungseinführungen nutzbar.

Farbe	VPE P	rGr Preis	Best.Nr.
Berker W.1			
grau matt	10 E	3100 1,42 €/St	18153515

#### Leitungseinführung für 2 Kabel

- für 2 Kabel 3 x 1,5 ... 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1				
grau matt	10	B100	1,68 €/St	18033515
polarweiß matt	10	B100	1,68 €/St	18033512

#### Rohreinführung M20 x 1,5, verschraubbar

- für Rohre mit Ø 15,2 mm (PG 9) und M 16

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1			
grau matt	10 B100	4,90 €/St	18163515

#### Rohreinführung 2fach, M20 x 1,5, verschraubbar

- für Rohre mit Ø 15,2 mm (PG 9) und M 16

Farbe	VPE I	PrGr Preis	Best.Nr.
Berker W.1			
grau matt	10	B100 5,70 €/St	18893505

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1				
grau matt	10	B100	5,70 €/St	18893505

#### Leitungseinführung M20 x 1,5, verschraubbar mit Überwurfmutter

- für Leitungen Ø 8-13 mm

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1				
grau matt	10	B100	4,90 €/St	18163525

#### Leitungs- und Rohreinführung

- für Elektroinstallationsrohr M16 ... M25
- für 1 Kabel 3 x 1,5 ... 5 x 2,5 mm²

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1				
grau matt	10	B100	1,55 €/St	18143515
polarweiß matt	10	B100	1,55 €/St	18143512

#### Abdeckstopfen für Schraublöcher

- 18033500
- Empfehlung: Abdeckstopfen für Schraublöcher für den erhöhten Schutz gegen Spannungsverschleppungen bei Montage eines AP-Gehäuses auf elektrisch leitfähigem Untergrund verwenden.
- Zum Erreichen der Schutzart IP55 sind die Abdeckstopfen nicht erforderlich.
- für Aufputz-Gehäuse

Farbe	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
grau matt	4er Set	10	B100	1,33 €/St	18033500







#### Schlüssel-Wechselschalter 2-polig mit Aufdruck AP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

ab Seite 859

Nennspannung: Schaltstrom:

250 V AC - 2-polig Aus

Abmessungen (B x H x T):

- mit Deckelverriegelung 16 A - mit Tastrastfunktion 75 x 75 x 68 mm

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten

- mit Schraubklemmen

Best.Nr. Passend zu Verpflichtendes Zubehör

ab Seite 859

1818.. 637 Schließzvlinder mit Schlüsseln

Bezeichnung Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Ausschalter 2-polig mit Aufdruck AP für Schließzylinder Kunststoff/Metall B040 126,60 €/St 4466 1



4466





#### Schlüssel-Wechselschalter 2-polig mit Aufdruck UP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung: - 2-polig Aus/Wechsel - mit Deckelverriegelung Schaltstrom: 16 A 73 x 65 mm - mit UP-Dose Einbautiefe x Ø:

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten Abmessungen Aluminium Abdeckplatte (B x H): 100 x 125 mm

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 637

VPE PrGr Preis Best.Nr. Wechselschalter 2-polig mit Aufdruck UP für Schließzylinder Kunststoff/Metall B040 132,00 €/St 4416



4416







#### Schlüssel-Schalter - Metall-Abdeckung

ab Seite 859

- ohne Aufdruck
- Ersatzbedarf - Aluminium

Bezeichnung

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Metall-Abdeckung	Aluminium	1	B040	14,70 €/St	1904



1904

**IP44** 

#### Schlüssel-Taster mit Aufdruck AP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

ab Seite 859

Nennspannung: Taststrom:

Bezeichnung

250 V AC

- mit Aufdruck

Abmessungen (B x H x T):

Taster mit Aufdruck AP für Schließzylinder

- Schließer 16 A

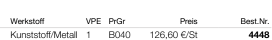
- mit Deckelverriegelung 74 x 74 x 45 mm

- mit Leitungseinführung Ø 11 mm hinten

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 637





4448





#### Druckguss IP 44 - Schalter/Taster

Nennspannung:

Bezeichnung



ab Seite 859

ab Seite 859

> ab Seite 859

ab Seite 859



4450



**IP44** 

#### Schlüssel-Taster mit Aufdruck UP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

250 V AC - mit Aufdruck - Schließer 16 A

Taststrom: Einbautiefe x Ø: 59 x 61 mm - mit Deckelverriegelung - mit UP-Dose Abmessungen (L x B): 75 mm

- mit Leitungseinführung Ø 11 mm oben und hinten

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 637

Werkstoff VPE PrGr Preis Best.Nr. Taster mit Aufdruck UP für Schließzylinder Kunststoff/Metall 1 B040 132,00 €/St 4450









#### Jalousie-Schlüssel-Schalter 2-polig mit Aufdruck AP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

250 V AC Nennspannung: Schaltstrom: 16 A Abmessungen (B x H x T): 75 x 75 x 68 mm

- mit Aufdruck - mit 0-Stellung - mit Deckelverriegelung - mit Tastrastfunktion

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 637

VPE PrGr Preis Bezeichnung Werkstoff Best.Nr. Jalousie-Schalter 2-polig mit Aufdruck AP für Schließzylinder Kunststoff/Metall B040 126,60 €/St 4462









#### Jalousie-Schlüssel-Schalter 2-polig mit Aufdruck UP für Schließzylinder mit Schraubklemmen

Nennspannung: 250 V AC - mit Aufdruck

73 x 65 mm Abmessungen Aluminium Abdeckplatte (B x H): 100 x 125 mm

- mit 0-Stellung

- mit Deckelverriegelung - mit Tastrastfunktion

- mit UP-Dose

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818 637

Bezeichnung Werkstoff VPF PrGr Preis Best.Nr. Jalousie-Schalter 2-polig mit Aufdruck UP für Schließzylinder Kunststoff/Metall B040 132,00 €/St 4412



1903

#### Jalousie-Schlüsselschalter - Metall-Abdeckung mit Aufdruck

- Frsatzbedarf

- Aluminium

Bezeichnung Werkstoff VPE PrGr Best.Nr. Metall-Abdeckung mit Aufdruck B040 16,80 €/St 1903 Aluminium

**IP44** 





Bezeichnung

#### Jalousie-Schlüssel-Taster 1-polig AP für Schließzylinder mit 0-Stellung

ab Seite 859

ab Seite 859

ab Seite 859

Nennspannung: 250 V AC - mit Aufdruck - 1-polig - mit 0-Stellung Taststrom: 16 A Abmessungen (B x H x T): 74 x 74 x 45 mm

- mit Deckelverriegelung

- mit Leitungseinführung Ø 11 mm hinten

- mit Leitungseinführung Ø 22,5 mm (PG 16) unten

- mit Schraubklemmen

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Schließzylinder mit Schlüsseln 1818.. 637

Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kunststoff/Metall	1	B040	135,70 €/St	4447



4447







#### Jalousie-Schlüssel-Taster 1-polig UP für Schließzylinder mit 0-Stellung

Nennspannung: 250 V AC - mit Aufdruck

Taststrom: 16 A - mit 0-Stellung Einbautiefe x Ø: - 1-polig 59 x 61 mm

- mit UP-Dose Abmessungen (L x B): 75 mm

- mit Leitungseinführung Ø 11 mm oben und hinten

- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Schließzylinder mit Schlüsseln	1818	637

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Taster 1-polig UP für Schließzylinder	Kunststoff/Metall	1	B040	141,10 €/St	4449



4449







#### Schließzylinder mit Schlüsseln

Jalousie-Taster 1-polig AP für Schließzylinder

Mit 5 Stiftzuhaltungen: nach DIN 18252 Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör - zu Jalousie-Schalter/-taster für Schließzylinder Zentralstück für 1504.. 116 - zu Wechselschalter/-taster für Schließzylinder Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1505.. 365 - mit 3 Schlüsseln Zentralstück für 1506.. 116 - Bei entsprechender Bolzenstellung ist bei Schlüssel-Zentralstück für Schlüsselschalter/-taster 1507.. 212 schaltern der Schlüssel in EIN-Stellung abziehbar. Zentralstück für 1518.. 567

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
mit ungleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	27,30 €/St	1818
mit gleichen Schließungen				
Schließzylinder	1	B040	32,90 €/St	181801



1818



181801

# Verbindungssysteme und Zubehör

Außerhalb von Wohn- und Büroräumen sind gelegentlich spezielle Installationslösungen gefragt – die geeigneten Produkte dafür finden Sie selbstverständlich auch bei Berker. Herd-Anschlussdosen zählen ebenso dazu wie CEE-Steckvorrichtungen, die vor allem in der Industrie zum Einsatz kommen. Auch Lösungen für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte oder Schutzabdeckungen für Unterputz-Einsätze auf Baustellen stehen zur Verfügung.



20	Seite
Herd-Anschlussdosen	640
CEE-Steckvorrichtungen	641
Potenzialausgleich-Steckdosen	644
Ergänzungsprodukte	645

# Verbindungssysteme und Zubehör

#### Herd-Anschlussdosen





#### Herd-Anschlussdose AP/UP

Abmessungen (L x B x H): Leiterquerschnitt (massiv):

86 x 86 x 28 mm max. 2,5 mm<sup>2</sup>

- mit 5-poliger Doppelklemme, rastbar zusätzliche Dübelbefestigung möglich für Schraub- und Spreizbefestigung in 60er und 70er Dose

- mit Schraubklemmen

VPE PrGr Werkstoff Preis Farbe Best.Nr. polarweiß Thermoplast 5 B040 10,70 €/St 447809

447809





#### **Herd-Anschlussdose UP**

Leiterquerschnitt (massiv): Abmessungen (L x B x H):

max. 2,5 mm<sup>2</sup> 86 x 86 x 12 mm

- mit 5-poliger Doppelklemme, rastbar
- für Schraub- und Spreizbefestigung in 60er und 70er Dose
- flache Ausführung
- mit Schraubklemmen
- Schnellmontage mit einer Spreizkrallenschraube.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Thermoplast	5	B040	9,10 €/St	447709









#### CEE Steckdose 3-polig mit Klappdeckel UP 16 A

250 V AC - mit UP-Dose Nennspannung: - mit Schraubklemmen 50/60 Hz Frequenz:

Nennstrom: 16 A P + N + PE3-polig: Stellung Schutzkontakt: 6 h







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	80,50 €/St	568401

#### CEE Steckdose 3-polig mit Klappdeckel AP 16 A

Nennspannung: 250 V AC - mit Leitungseinführung Frequenz: 50/60 Hz - mit Schraubklemmen Nennstrom: 16 A P + N + PE

3-polig: max. 18 mm Leiter Ø:

Stellung Schutzkontakt:





Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau	Kunststoff/Metall	5	B010	82,90 €/St	558101

VPE PrGr

B010

5

#### CEE Steckdose 3-polig mit Klappdeckel EB 16 A

Nennspannung: 250 V AC - Anbau-Steckdose

- geeignet für Kabelkanal-, 68er und 74er Frequenz: 50/60 Hz UP- und Hohlwanddosen Nennstrom: 16 A - geeignet für z. B. Schaltschranktür P + N + PE3-polig:

- mit Schraubklemmen Stellung Schutzkontakt: 6 h

1	
PA	week
0	English
,	

568101



IP44

CEE	Winkelstecker	3-polig	16 A

Kunststoff/Metall

Farbe

polarweiß

Nennstrom:

Farhe

- mit innenliegendem Leitungsknickschutz Nennspannung:

50/60 Hz - mit Schraubklemmen Frequenz:

Nennstrom: 16 A + N + PE 3-polia:

Stellung Schutzkontakt:

0	•

578101



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau/blau	Kunststoff/Metall	10	B010	60,90 €/St	578101

#### CEE Steckdose 3-polig mit Klappdeckel UP 32 A

Nennspannung: 250 V AC - mit UP-Dose 50/60 Hz - mit Schraubklemmen Frequenz:

P + N + PF3-polig: Stellung Schutzkontakt:

Werkstoff

VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.

Preis

76.30 €/St





Turbo	Workston	v	1101	11010	Doot.i vi.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	105,30 €/St	578601

32 A

#### CEE Steckdose 3-polig mit Klappdeckel AP 32 A

250 V AC Nennspannung: - mit Leitungseinführung 50/60 Hz - mit Schraubklemmen Frequenz: Nennstrom: 32 A

P + N + PE3-polig: Leiter Ø: max. 18 mm Stellung Schutzkontakt: 6 h

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau	Kunststoff/Metall	5	B010	105,10 €/St	578401





#### Verbindungssysteme und Zubehör

#### CEE-Steckvorrichtungen



Best.Nr. 578301



#### CEE Winkelstecker 3-polig 32 A

400 V AC Nennspannung: - mit innenliegendem Leitungsknickschutz 50/60 Hz - mit Schraubklemmen Frequenz:

32 A Nennstrom: P + N + PE3-polig:

Stellung Schutzkontakt: 6 h

I		Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	F	Preis
_	IP44	grau/blau	Kunststoff/Metall	10	B010	80,60 €	€/St



#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel UP 16 A

Nennspannung: 400 V AC - mit UP-Dose Frequenz: 50/60 Hz - mit Schraubklemmen

Nennstrom: 16 A 5-polig: 3P + N + PEStellung Schutzkontakt:



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	83,80 €/St	568001



#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel AP 16 A

Nennspannung: 400 V AC - mit Leitungseinführung Frequenz: 50/60 Hz - mit Schraubklemmen 16 A Nennstrom:

Leitungs-Ø: max. 18 mm 3P+N+PE5-polig: Stellung Schutzkontakt:

VPE PrGr Farbe Werkstoff Preis Best.Nr. lichtgrau Kunststoff/Metall B010 86,50 €/St 558001





#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel EB 16 A

400 V AC Nennspannung: - Anbau-Steckdose

Frequenz: 50/60 Hz - geeignet für Kabelkanal-, 74er UP- und Hohlwanddosen

- geeignet für z. B. Schaltschranktür Nennstrom: 16 A

3 P + N + PE - mit Schraubklemmen 5-polia: Stellung Schutzkontakt: 6 h



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	80,10 €/St	578501



#### CEE Winkelstecker 5-polig 16 A

400 V AC Nennspannung: 50/60 Hz Frequenz:

16 A - Leitungseinführung um 60° nach links und rechts drehbar Nennstrom:

- mit innenliegendem Leitungsknickschutz

+ N + PE - mit Schraubklemmen 5-polig:

Stellung Schutzkontakt: 6 h

VPE PrGr Farbe Werkstoff Preis Best.Nr. Kunststoff/Metall 10 B010 67,70 €/St 578001 grau/rot





#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel UP 32 A

Nennspannung: 400 V AC - mit UP-Dose Frequenz: 50/60 Hz - mit Schraubklemmen

 Nennstrom:
 32 A

 5-polig:
 3 P + N + PE

 Stellung Schutzkontakt:
 6 h

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	107,80 €/St	568201



568201



#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel AP 32 A

Nennspannung:400 V ACStellung Schutzkontakt:6 hFrequenz:50/60 HzNennstrom:32 A- mit Leitungseinführung

Leiter Ø: max. 18 mm - mit Schraubklemmen 5-polig: 3 P + N + PE

 Farbe
 Werkstoff
 VPE
 PrGr
 Preis
 Best.Nr.

 lichtgrau
 Kunststoff/Metall
 5
 B010
 111,00 €/St
 558201





#### CEE Steckdose 5-polig mit Klappdeckel EB 32 A

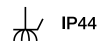
Nennspannung: 400 V AC - Anbau-Steckdose

Frequenz: 50/60 Hz - geeignet für z. B. Schaltschranktür Nennstrom: 32 A - auch geeignet für Kabelkanäle - mit Schraubklemmen

Stellung Schutzkontakt: 6 h



56830



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß	Kunststoff/Metall	5	B010	103,30 €/St	568301

#### CEE Winkelstecker 5-polig 32 A

Nennspannung: 400 V AC

Frequenz: 50/60 Hz - mit innenliegendem Leitungsknicksch

Nennstrom: 32 A - mit Schraubklemmen

5-polig: 3 P + N + PE Stellung Schutzkontakt: 6 h



Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau/rot	Kunststoff/Metall	10	B010	82,40 €/St	578201



#### **CEE Einbaudose UP**

Schraubenspurmaß: 60 mm Einbautiefe UP-Dosen: 64 mm

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
CEE Einbaudose UP	Thermoplast	5	B010	11,30 €/St	183001

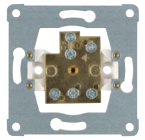


183001

#### Verbindungssysteme und Zubehör

#### Potenzialausgleich-Steckdosen









#### Potenzialausgleich-Steckdose mit Schraubklemmen

Leiterquerschnitt (massiv): max. 6 mm<sup>2</sup> Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Anschlussbolzen: nach DIN 42801 1403.. Zentralplatte für Potenzialausgleich-239 - ohne Spreizkrallen Steckdose - mit Schraubklemmen Optionales Zubehör - Für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte Potenzialausgleich-Winkelstecker 4605 644 sowie von Laborgeräten.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Potenzialausgleich-Steckdose	Kunststoff/Metall	10	B040	26,20 €/St	1061





#### Potenzialausgleich-Einbaubuchse

Leiterquerschnitt (massiv): max. 6 mm<sup>2</sup> Anschlussbolzen: nach DIN 42801

- für Zentralstück mit Ausschnitt Ø 18,8 mm

- mit grün-gelbem Signalring

- Für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte sowie von Laborgeräten.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Zentralplatte mit Einbauöffnung Ø 18,8 mm <b>Optionales Zubehör</b>	1431	158
Potenzialausgleich-Winkelstecker	4605	644

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Potenzialausgleich-Einbaubuchse	Kunststoff/Metall	1	B010	31,10 €/St	4604



#### Potenzialausgleich-Winkelstecker

Leiterquerschnitt (massiv):	max. 6 mm <sup>2</sup>	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Für Anschlussbolzen:	nach DIN 42801	Verpflichtendes Zubehör		
		Potenzialausgleich-Steckdose	1061	644
- für Potenzialausgleich-Steck	dose und -Finhauhuchse	Potonziala usalajoh Einhauhushea	4604	64

- mit gelber Isolierhülle und Quetschanschluss

- Für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte sowie von Laborgeräten.

200	
1061	644
4604	644

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Potenzialausgleich-Winkelstecker	Kunststoff/Metall	1	B010	24.40 €/St	4605





Verlängerung um:

#### Verlängerungskralle zum Aufstecken

	Verpflichtendes Zubehör
- Geeignet für Schalt-/Tasteinsätze sowie Steckdosen vor 2011.	Blindverschluss mit Zentralstüc
- Nicht für Elektronik-Einsätze!	ohne Spreizkrallen
	Wechselschalter mit passender
	Steckdosen SCHUKO mit

15 mm	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
or 2011.	Blindverschluss mit Zentralstück, ohne Spreizkrallen	1009	233
	Wechselschalter mit passendem Aggregat	3036	133
	Steckdosen SCHUKO mit Überspannungsschutz,	4108	178
	Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz und	4123	192
	Steckdose SCHUKO mit	4722	195
	Abdeckplatte und erhöhtem		



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Verlängerungskralle zum Aufstecken	50	B010	1,20 €/St	1913

#### Austausch-Kralle

Verlängerung um: 15 mm - Geeignet für die neue Steckdosen-Generation ab ca. 2011.

- Nicht geeignet für Schaltereinsätze.

Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Set mit 20 Krallen	1	B010	35,30 €/St	1914



#### Schutzhaube für Steckdosen SCHUKO/ Schalter

- Steckdosen der neuen Generation (ab ca. 2011) und Schalter werden geschützt.
- Schutzabdeckung gegen Verschmutzung und Beschädigung von Unterputz-Einsätzen ohne Abdeckung bei Innenausbau oder Renovierungsmaßnahmen.

Farbe	VPE F	PrGr	Preis	Best.Nr.
grau	10 E	3010	0,56 €/St	1849



1849

# KNX Funk | quicklink

Die drahtlose Alternative für die intelligente Gebäudesystemtechnik: Funksysteme machen es Ihnen leicht. Das aufwändige Verlegen von Steuerleitungen entfällt und die Inbetriebnahme ist extrem einfach – z. B. werkzeuglos mit quicklink (Push-Button-Mode), der auf dem KNX Funkstandard basierenden Funklösung. Oder über Medienkoppler mit dem KNX easy-Tool – dafür reicht ein Tablet-PC aus. Auch die Integration in eine KNX-Anlage, die mit der ETS programmiert wird, ist problemlos möglich.



21	Seite
Kombinationsübersicht	652
Systemgeräte und Zubehör	653
Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform	654
Bewegungsmelder - Elektronik-Plattform	662
Jalousiesteuerung - Elektronik-Plattform	668
Hand-/Wandsender - Elektronik-Plattform	671
Sensoren - Elektronik-Plattform	676
Binärein-/ausgänge	677
Schaltaktoren	678
Dimmaktoren	681
Jalousieaktoren	682

# Sicher erweiterbar durch KNX

Einige Anbieter von Smart-Home-Lösungen bieten proprietäre, d. h. in sich geschlossene Systeme. Hager hingegen setzt konsequent auf den etablierten KNX Standard. So garantieren Sie Ihren Kunden maximale Zukunftssicherheit.

#### **Unendlich mehr Teilnehmer**

Geschlossene Systeme lassen nur wenige Teilnehmer zu, meist nicht mehr als 60. Zu wenig für große Häuser und gehobene Ansprüche! Dank des KNX Standards und dem leistungsfähigen domovea Server vervielfacht sich die potenzielle Teilnehmerzahl. So können in domovea basic im easy Modus bis zu 510 KNX Geräte eingebunden werden, in domovea expert sind von Seiten der Software keine Grenzen gesetzt.

#### quicklink

Die Lösung für die Modernisierung. Unsere drahtlose Alternative für die intelligente Gebäudesteuerung. Aufwändiges Verlegen von Steuerleitungen entfällt und die Inbetriebnahme ist extrem einfach, weil sie ohne Programmier-Tool erfolgt.

#### easy

Für den Neubau und die umfangreiche Renovierung. Mit easy lässt sich eine KNX Anlage aus Hager Komponenten leicht, schnell und intuitiv konfigurieren. Ein Tablet und die easy App reichen aus. Jede easy Konfiguration lässt sich durch quicklink Funklösungen erweitern.

#### Gut zu wissen:

Der easy Konfigurationsserver verschmilzt mit domovea. Beide domovea Versionen können einfach mit easy oder ETS-projektierten KNX Installationen verwendet werden.

#### **ETS**

ETS ist die standardisierte Software, die sich hervorragend für größere Installationen oder komplexere Anforderungen eignet. Mit der ETS lassen sich zahlreiche erweiterte Funktionen projektieren, die sich besonders für Highend-Lösungen für den Wohn- und Zweckbau anbieten.



Hager bietet ein kompatibles

KNX Systemangebot für die
unterschiedlichsten Einsatzzwecke.





## domovea basic/expert

Intelligent visualisieren, intuitiv steuern – und das so einfach wie nie zuvor. domovea ist das Smart-Home-Lösungsangebot für die vernetzte Gebäudesteuerung.







Server domovea expert, TJA470



 \* quicklink kann durch den Medienkoppler in KNX Anlagen mit domovea visualisiert werden.









Aufsätze















KNX-Funk	

KNX-Funk KNX-Funk Taste 1fach Taste 2fach

KNX-Funk

Taste 4fach Bewegungsmelder Zeitschaltuhr

Jalousie-Taste

quicklink `		raste rrach	laste 2fach	raste 4fach	Komfort 1,1/2,2 m	Zeitschaltunf	Jaiousie-raste	tuhr
Einsätze	Best-Nr.	851451xx	851461xx	856481xx	853451xx 853461xx	857452xx	852452xx	857451xx
Universal-Schalteinsatz 1fach	85121100 85121101							
Relais-Einsatz	85121200 85121201							
Tastdimmerr (R,L)	85421100 85421101			-				
Universal Tastdimmer 1fach	85421200 85421201							
Universal Schalteinsatz 2fach	85122200 85122201							
Universal Tastdimmer 2fach	85422100 85422101		-	-				
DALI/DSI Steuereinsatzl	85421700							
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100 85221101						-	
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100 85020101						-	-
Nebenstelle für Bewegungsmelder	85320100 85320101							

# KNX Funk Elektronik-Plattform Systemgeräte und Zubehör

> ab Seite 873

ab Seite 873

> ab Seite 872

ab Seite 872

#### Netz-Einsatz für Aufsätze Elektronik-Plattform oder KNX-Funk quicklink

230 V AC 50/60 Hz -5...45 °C

Schraubklemmen (max.): 1 x 4/2 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 22 mm

- als Netzversorgung für Funkaufsätze
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

Betriebsspannung:

Betriebstemperatur:

Frequenz:

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Bewegungsmelder-Aufsätze in Kombination mit einem Netz-Einsatz können nur als Bewegungsmelder-Nebenstelle (Slave) verwendet werden.

- Dazu muss als Bewegungsmelder-Hauptstelle (Master) ein Bewegungsmelder-Aufsatz mit einem Relais-Einsatz (Bestell-Nr.: 8512 12 00) installiert sein.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		

Berker SOZ 01 CO 200 - SOZOON
95020100





В.



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	1	B040	31,70 €/St	85020100

#### Netz-Einsatz für Aufsätze Elektronik-Plattform oder KNX-Funk quicklink

230 V AC Betriebsspannung: Frequenz: 50/60 Hz -5 45 °C Betriebstemperatur: Schraubklemmen (max.):  $1 \times 4/2 \times 2.5 \text{ mm}^2$ Einbautiefe: 22 mm

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
   als Netzversorgung für Funkaufsätze
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Bewegungsmelder-Aufsätze in Kombination mit einem Netz-Einsatz können nur als Bewegungsmelder-Nebenstelle (Slave) verwendet werden.

- Dazu muss als Bewegungsmelder-Hauptstelle (Master) ein Bewegungsmelder-Aufsatz mit einem Relais-Einsatz (Bestell-Nr.: 8512 12 00) installiert sein.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		



85020101





VPE PrGr Bezeichnung Best.Nr. Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz 31.70 €/St 85020101 B040

#### KNX Funk Medienkoppler, AP

Betriebsspannung über Bus: 30 V DC Anzahl Funk-Kanäle Ausgänge: max. 512 Anzahl Funk-Kanäle Eingänge: max. 512 Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 25 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 0...45 °C Betriebstemperatur: 77 x 203 x 26,5 mm Abmessungen (B x H x T):

- Statusanzeige über 2-stelliges rotes LED-Display - größerer Funktionsumfang der KNX-Funk Geräte durch Parametrierung mit der ETS
- mit Bohrschablone, Befestigungsmaterial, Zugentlastungen und Anschlussklemme
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Als Linienkoppler zur Erweiterung einer KNX-Anlage mit einer KNX-Funk Linie.
- Als Programmierschnittstelle: In reinen KNX-Funk Anlagen kann das KNX-Funk/TP Gateway AP nach Parametrierung entfernt werden.



TR131A



#### VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. 261,50 €/St TR131A Medienkoppler, KNX, weiß H501

#### KNX Funk/TP EINGANGSKONZENTRATOR, AP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Anzahl Funk-Kanäle Eingänge: max. 32 Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz Betriebstemperatur: 0...45 °C Empfänger-Kategorie: Abmessungen (B x H x T): 77 x 203 x 26,5 mm

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit 2 I FDs
- LCD-Display für die Inbetriebnahme und Systemdiagnose
- Erhöhung der möglichen Anzahl von Verbindungen zwischen KNX-TP und KNX-Funk
- Gruppierung der Eingänge mit gleicher Funktionsweise - Einlernen der Funkkomponenten über Tasten und Display
- max. 24 Kanäle durch Inbetriebnahme mit TX100
- max. 32 Kanäle durch Inbetriebnahme mit der ETS
- Schnittstelle zwischen KNX-TP Geräten und KNX-Funk Geräten
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Busanschluss über Anschlussklemme

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Konzentrator, Funkeingänge, KNX, weiß	1	H501	196,10 €/St	TR351A

#### :hager



TR351A

Doct Nr. Coite

> ab Seite 873

ab Seite 873



85121200













μ

#### Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

> ab Seite 873

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Kontakt-Mindestlast: ≈ 15 W 230 V LED-Lampen: 440 W Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W Dimmbare Energiesparlampen: 440 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W 1500 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1100 VA

Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W /130 uE Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 1000 W Kompaktleuchtstofflampen mit EVG: 22 x 20 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m - mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - mit Schraubklemmen

- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

- Neutralleiter erforderlich!

Passend zu	Dest.ivr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Displa	y8574	661
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz 1fach	1	B040	76,90 €/St	85121200
Relais-Einsatz, Tragring rund	1	B040	76,90 €/St	85121201

2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

32 mm







3







#### Schalt-Einsatz 1fach

Schraubklemmen (max.):

Einbautiefe:

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)

Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passena zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schalteinsatz 1fach 2-Draht	1	B040	63,30 €/St	85121100
Schalteinsatz 1fach 2-Draht, Tragring rund	1	B040	63,30 €/St	85121101

85122200













#### Schalt-Einsatz 2fach

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Leistungsaufnahme - Standby (Kanal 1/Kanal 2): < 0.3/0.7 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: je Kanal 12...54 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 15...54 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 35...300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 35...300 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. je Kanal 50 m, Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) Einflächenbedienung
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - mit Schraubklemmen
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder
- LED-Lampen anschließen.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 2fach	85142	214
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schalteinsatz 2fach 2-Draht	1	B040	124,40 €/St	85122200
Universal-Schalteinsatz 2f 2-Draht rund	1	B040	124,40 €/St	85122201



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform

> ab Seite 874

ab Seite 874

### Tastdimmer (R, L)

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): < 0.3 W25...400 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Phasenanschnitt
- lampenschonender Softanlauf
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
  kurzschlussfest und überlastsicher
- (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
   Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
   keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer 1fach (R, L) 2-Draht	1	B040	83,70 €/St	85421100
Tastdimmer 1fach (R, L) 2-Draht, Tragring rund	1	B040	83,70 €/St	85421101

#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W 13...80 W Dimmbare Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 W 25...400 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Schraubklemmen (max.): Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m guicklink		



85421200

















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal Tastdimmer 1fach 2-Draht	1	B040	127,30 €/St	85421200
Universal Tastdimmer 1fach 2-Draht, Tragring rund	1	B040	127,30 €/St	85421201

▶ ab Seite 874

> ab Seite 874



85422100















#### **Universal-Tastdimmer 2fach**

Betriebsspannung:

Schraubklemmen (max.):

Frequenz:

230 V AC 50/60 Hz

2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Leistungsaufnahme - Standby (Kanal 1/Kanal 2): < 0,3/0,7 W Dimmbare 230 V LED-Lampen: je Kanal 12...40 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 15...54 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 35...300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 35...300 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: je Kanal 35...300W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. je Kanal 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi

lampenschonender Softanlauf

- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

mit 2 Nebenstelleneingängen für Taster (Schließer) Einflächenbedienung

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 2fach	85142	214
KNX Funk Taste 2fach quicklink	85146	658

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal Tastdimmer 2fach 2-Draht	1	B040	152,80 €/St	85422100
Universal Tastdimmer 2fach 2-Draht, Tragring rund	1	B040	152,80 €/St	85422101











#### **DALI/DSI Steuereinsatz**

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz 16 V DC (10,5 ... 22,5 V=) DALI Spannung: Ausgangsstrom: max. 40 mA Leistungsaufnahme (Standby): < 0,4 W Anzahl DALI/DSI-Geräte, aktiver Betrieb: max. 20 Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Anzahl DALI/DSI-Geräte, passiver Betrieb: max. 64 Leitungslänge DALI bei 1,5 mm²: max. 300 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

- automatische Erkennung von DALI-/DSI-Geräten
- Fernbedienung mit KNX-Funk Handsendern/Wandsendern in Kombination mit KNX-Funk Tasten
- zum Schalten und Steuern von EVG und Tronic-Trafo mit DALI/DSI-Schnittstelle
- liefert bei angeschlossener Netzspannung die Systemspannung für weitere DALI-Teilnehmer
- Steuerinformationen werden zentral an alle Teilnehmer im DALI/DSI-Netzwerk gesendet (Broadcast)

- Bus-Kommunikation im Broadcast-Modus nach IFC 62386-102
- Automatische Auswahl des Betriebsmodus (aktiv/passiv)
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen - mit Schraubklemmen
- Nicht für die Kombination mit anderen DALI-Steuerungen geeignet.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI/DSI Steuereinsatz UP mit integriertem Netzteil	1	B040	134,00 €/St	85421700



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform

#### KNX Funk Taste 1fach quicklink

Anzahl Funk-Kanäle: 868,3 MHz Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: -5...45 °C Betriebstemperatur:

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Betriebsart Ein/Aus, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Taster, Zustandsanzeige, Zwangssteuerung
  - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
   easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Tastensteuerung Auf/Ab
   mit Konfigurations- und Funktions-LED
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- Speicherung von Szenen sperrbar
  obere und untere Bedienfläche auf 1fach Schalt-/ Dimmeinsätzen sowie Netz-Einsatz frei konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit Demontageschutz
- Einschalthelligkeit pro Bedienfläche bei Konfiguration mit Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Zur manuellen Betätigung oder Fernbedienung via KNX-Funk.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	662
Relais-Einsatz	85121200	660
Tastdimmer (R, L)	85421100	663
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	663

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	135,40 €/St	85145189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	135,40 €/St	85145188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	135,40 €/St	85145182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	139,90 €/St	85145185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	144,00 €/St	85145183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	135,40 €/St	85145129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	139,90 €/St	85145126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	144,00 €/St	85145124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	136,40 €/St	85145179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	141,00 €/St	85145175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	145,00 €/St	85145177

B040

B040

B040

145,00 €/St

136,40 €/St

136,40 €/St

Thermoplast

Thermoplast

Thermoplast



Berker R.1/R.3/R.8/Serie 1930/R.classic

edelstahl matt, lackiert

polarweiß glänzend 1)

schwarz glänzend 1)



85145189





85145129



85145179



85145177



85145173

85145139

85145131

# **KNX Funk Elektronik-Plattform**

# Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform



▶ ab Seite 879



85146189





85146129



85146179



85146177



#### KNX Funk Taste 2fach quicklink

Anzahl Funk-Kanäle: 868,3 MHz Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: -5...45 °C Betriebstemperatur:

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,
- 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
   ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung
   Auf/Ab, Betriebsart Ein/Aus, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Taster, Zustandsanzeige, Zwangssteuerung
  - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung) easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Tastensteuerung Auf/Ab
   mit Konfigurations- und Funktions-LED
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- Speicherung von Szenen sperrbar
- obere und untere Bedienflächen auf 2fach Schalt-/ Dimmeinsätzen sowie Netz-Einsatz frei konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit Demontageschutz
   Einschalthelligkeit pro Bedienfläche bei Konfiguration mit Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Zur manuellen Betätigung oder Fernbedienung via KNX-Funk.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Schalt-Einsatz 2fach	85122200	654
Universal-Tastdimmer 2fach	85422100	656

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85146189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85146188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	170,50 €/St	85146182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	170,40 €/St	85146185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	174,40 €/St	85146183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85146129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	170,40 €/St	85146126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	174,40 €/St	85146124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	166,70 €/St	85146179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	171,20 €/St	85146175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	180,30 €/St	85146177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	175,30 €/St	85146173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	0/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	166,70 €/St	85146139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	166,70 €/St	85146131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform

ab Seite 879

#### KNX Funk Taste 4fach quicklink

Anzahl Funk-Kanäle: Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868.3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mWKNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Betriebstemperatur: -5...45 °C

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Betriebsart Ein/Aus, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Taster, Zustandsanzeige, Zwangssteuerung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Funktionen für die Tastenbereiche oben/unten oder links/ rechts frei konfigurierbar als Empfänger zur Steuerung der angeschlossenen Last sowie als Sender zur Fernsteuerung beispielsweise einer Jalousie
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- Speicherung von Szenen sperrbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit Demontageschutz
- Einschalthelligkeit pro Bedienfläche bei Konfiguration mit Dimmeinsatz netzausfallsicher speicherbar
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Zur manuellen Betätigung oder Fernbedienung via KNX-Funk.
- Erweiterte Bedienoptionen auf 1fach Einsätzen durch 2 zusätzliche, frei konfigurierbare, Funk Kanäle.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	662
Relais-Einsatz	85121200	660
Schalt-Einsatz 2fach	85122200	654
Tastdimmer (R, L)	85421100	663



Thermoplast	1	B040	195,90 €/St	85648129
Thermoplast	1	B040	200,50 €/St	85648126
Thermoplast	1	B040	204,60 €/St	85648124
Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85648179
Thermoplast	1	B040	201,50 €/St	85648175
Thermoplast	1	B040	211,40 €/St	85648177
Thermoplast	1	B040	211,40 €/St	85648173
0/R.classic				
Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85648139
Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85648131
	Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast Thermoplast	Thermoplast 1	Thermoplast 1 B040	Thermoplast 1 B040 200,50 €/St Thermoplast 1 B040 204,60 €/St  Thermoplast 1 B040 197,00 €/St  Thermoplast 1 B040 201,50 €/St  Thermoplast 1 B040 211,40 €/St  Thermoplast 1 B040 211,40 €/St  Thermoplast 1 B040 197,00 €/St

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



85648189





85648129



85648179



85648177





#### 85121200







#### Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

▶ ab Seite 873

Betriebsspannung: Kontakt-Mindestlast:	230 V AC ≈ 15 W
Frequenz:	50/60 Hz
Leistungsaufnahme (Standby):	< 0,3 W
230 V LED-Lampen:	440 W
Dimmbare Energiesparlampen:	440 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	1500 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	: 1500 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	1100 VA
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	1000 W /130 μF
Leuchtstofflampen in duo-Schaltung:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen mit EVG:	22 x 20 W
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Betriebstemperatur:	-545 °C
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Einbautiefe:	32 mm

osspannung:	230 V AC
kt-Mindestlast:	≈ 15 W
enz:	50/60 Hz
ngsaufnahme (Standby):	< 0,3 W
LED-Lampen:	440 W
bare Energiesparlampen:	440 W
Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
bare, konventionelle Trafos:	1500 VA
onische Trafos und Bi-Mode Trafos	: 1500 W
tstofflampen unkompensiert:	1100 VA
tstofflampen parallelkompensiert:	1000 W /130 μF
tstofflampen in duo-Schaltung:	1000 W
tstofflampen mit EVG:	1000 W
aktleuchtstofflampen mit EVG:	22 x 20 W
l Nebenstellen:	unbegrenzt
ostemperatur:	-545 °C
gslänge Nebenstellen:	max. 50 m
eitungslänge:	max. 100 m
ıbklemmen (max ):	2 x 1 5/1 x 2 5 mm <sup>2</sup>

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle - keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- mit Schraubklemmen

- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar

Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
 Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam

anschließen.

- Neutralleiter erforderlich!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Display	8574	661
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz 1fach	1	B040	76,90 €/St	85121200
Relais-Einsatz, Tragring rund	1	B040	76,90 €/St	85121201



# KNX Funk Elektronik-Plattform Lichtsteuerung - Elektronik-Plattform

ab Seite 879

Best.Nr. Seite

#### KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Display

Anzahl Funk-Kanäle: Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868.3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Betriebstemperatur: -5...45 °C Zufallsgenerator:  $\pm$  15 min Astrozeitverschiebung:  $\pm 2h$ Ganggenauigkeit: ± 3 min/Jahr Gangreserve: ≈ 24 h Anzahl Schaltzeiten für Ein/Aus: 20

- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
  Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Standalone-Programm Funk- und Nebenstellen-Befehle werden nicht ausgeführt
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Schaltzeiten im Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar

- Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Szenenzeitaufruf, Zeitdimmwert, Taster, Zustandsanzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Schaltsicherung)
- mit Tastensperre
- easy Zusatz-Funktion: +6 Szenen, Dimmen,
- 1 Tastensteuerung Ein/Aus, Zwangssteuerung mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- mit Demontageschutz

Passend zu

- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0..., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!

Verpflich	tendes Zubehör			
Netz-Eins	atz für KNX-Funk Au	fsatz	85020100	653
Relais-Ein	ısatz		85121200	662
VPE	PrGr	Preis	Ве	st.Nr.



<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



85745289





85745229



85745279



85745277



85745239

Betriebsspannung:

▶ ab Seite 873

▶ ab Seite 873



#### 85121200





#### Relais-Einsatz für Schalter, Dimmer, Zeitschaltuhr und Bewegungsmelder

230 V AC

50/60 Hz Frequenz: Kontakt-Mindestlast: ≈ 15 W 230 V LED-Lampen: 440 W Leistungsaufnahme (Standby): < 0,3 W Dimmbare Energiesparlampen: 440 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1100 VA Leuchtstofflampen parallelkompensiert:  $1000~W/130~\mu F$ 

Leuchtstofflampen in duo-Schaltung: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 1000 W Kompaktleuchtstofflampen mit EVG: 22 x 20 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt -5...45 °C Betriebstemperatur: max. 50 m Leitungslänge Nebenstellen: Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
 Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
 keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar

- mit Spreizkrallen

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

- Neutralleiter erforderlich!

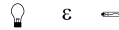
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
KNX Funk Zeitschaltuhr quicklink mit Display	8574	670
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz 1fach	1	B040	76,90 €/St	85121200
Relais-Einsatz, Tragring rund	1	B040	76,90 €/St	85121201











#### Schalt-Einsatz 1fach

Fr Le Di Di 23 Di ΕI Aı В Le La S

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)	

Betriebsspannung:	230 V AC
requenz:	50/60 Hz
eistungsaufnahme (Standby):	< 0,3 W
Dimmbare 230 V LED-Lampen:	570 W
Dimmbare Energiesparlampen:	1380 W
30 V Glüh- und Halogenlampen:	25400 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	25400 VA
lektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	: 25400 W
nzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Betriebstemperatur:	-545 °C
eitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
ast-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
inbautiefe:	32 mm

lampenschonender Softanlauf

- kurzschlussfest und überlastsicher

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi

Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Spreizkrallen
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,	85345	664
1 m quicklink		
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,	85346	665
2 m quicklink		

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schalteinsatz 1fach 2-Draht	1	B040	63,30 €/St	85121100
Schalteinsatz 1fach 2-Draht, Tragring rund	1	B040	63,30 €/St	85121101



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Bewegungsmelder - Elektronik-Plattform

ab Seite 874

ab Seite 874

#### Tastdimmer (R, L)

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): < 0.3 W25...400 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: 25...400 VA Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- Phasenanschnitt
- lampenschonender SoftanlaufEinschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
   Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
   keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Spreizkrallen
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Funk Taste 4fach quicklink	8564	659
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach	85141	214
KNX Funk Taste 1fach quicklink	85145	657
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 1 m quicklink	85345	664
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 2 m quicklink	85346	665

Berker Berker De Britan De
85421100















Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Tastdimmer 1fach (R, L) 2-Draht	1	B040	83,70 €/St	85421100
Tastdimmer 1fach (R, L) 2-Draht, Tragring rund	1	B040	83,70 €/St	85421101

#### **Universal-Tastdimmer 1fach**

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): < 0.3 WDimmbare 230 V LED-Lampen: 5...70 W Dimmbare Energiesparlampen: 13...80 W 25...400 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 25...400 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 25...400 W Anzahl Nebenstellen: unbegrenzt Betriebstemperatur: -5...45 °C Leitungslänge Nebenstellen: max. 50 m Last-Leitungslänge: max. 100 m Schraubklemmen (max.): 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup> Einbautiefe: 32 mm

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Spreizkrallen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Passend zu Best.Nr. Sei	
Verpflichtendes Zubehör	
KNX Funk Taste 4fach quicklink 8564 65	59
Taste für Schalter/ Dimmer 1fach 85141 2	14
KNX Funk Taste 1fach quicklink 85145 65	57
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1, 85345 66	64
1 m quicklink	
KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2, 85346 66	65
2 m quicklink	























Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal Tastdimmer 1fach 2-Draht	1	B040	127,30 €/St	85421200
Universal Tastdimmer 1fach 2-Draht, Tragring rund	1	B040	127,30 €/St	85421201

D - - 4 N - 0 - 14 -



85345189









85345129



85345179



85345177



85345139

#### KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1 m quicklink

Anzahl Funk-Kanäle: 868,3 MHz Funk Sendefrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Nennmontagehöhe: 1,1 m Erfassungswinkel, einstellbar: je Seite ≈ 45...90 ° Erfassungsfeld, rechteckig:  $\approx 12 \times 16 \text{ m}$ Reichweite frontal: ≈ 12 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1 s...3 h Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe:

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
   mit Konfigurations- und Funktions-LED
   mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory,
  - Zwangssteuerung, Master-Slave

- fernbedienbar über quicklink-Sender
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung) - Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Tastensperre
- Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
   ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Speicherung von Szenen sperrbar
- Nebenstellenbedienung optional über Installations-Taster
- mit Demontageschutz
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655

	M 1	\ DE	<b>D</b> 0		5
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85345189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85345188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85345182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	170,40 €/St	85345185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	174,40 €/St	85345183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	165,90 €/St	85345129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	175,10 €/St	85345126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	179,20 €/St	85345124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	166,70 €/St	85345179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	171,20 €/St	85345175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	180,30 €/St	85345177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	175,30 €/St	85345173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	30/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	166,70 €/St	85345139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	171,30 €/St	85345131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



# KNX Funk Elektronik-Plattform Bewegungsmelder - Elektronik-Plattform

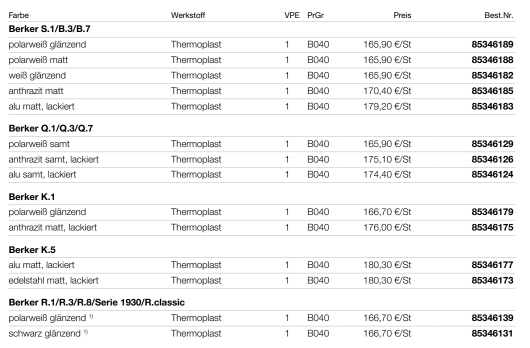
#### KNX Funk Bewegungsmelder Komfort 2,2 m quicklink

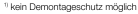
Anzahl Funk-Kanäle: 868,3 MHz Funk Sendefrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Nennmontagehöhe: 2,2 m Erfassungswinkel, einstellbar: je Seite ≈ 45...90 ° Erfassungsfeld, rechteckig: ≈ 8 x 12 m Reichweite frontal: ≈ 8 m Reichweite frontal (bei Montagehöhe 1,1 m): ≈ 4 m Reichweite seitlich: je ≈ 6 m Reichweite seitlich (bei Montagehöhe 1,1 m): je  $\approx 3 \text{ m}$ Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1 s...3 h  $\approx 5...1000 \text{ lx}$  , Tagbetrieb Ansprechhelligkeit, einstellbar: Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Betriebstemperatur: -5...45 °C Aufbauhöhe: 34 mm

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- mit Konfigurations- und Funktions-LEDmit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Zwangssteuerung, Master-Slave fernbedienbar über quicklink-Sendel
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Tastensperre
- Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Speicherung von Szenen sperrbar
- Nebenstellenbedienung optional über Installations-Taster
- mit Demontageschutz
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Schalt-Einsatz 1fach	85121100	654
Relais-Einsatz	85121200	654
Tastdimmer (R, L)	85421100	655
Universal-Tastdimmer 1fach	85421200	655







85346189









85346129



85346179



85346177



85346139



#### TRE520







# **IP55**

#### KNX Funk Bewegungsmelder 220° AP

4.5 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868 3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mWFunkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: 2 Verriegelungszeit: 10 s Empfohlene Montagehöhe: 2,5 m Erfassungswinkel: 220° Erfassungsfeld, halbovalförmig: ≈ 16 x 16 m Reichweite frontal: ≈ 16 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1 s...3 h Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 20...100 % Lebensdauer Batterie [Jahre]: -20...55 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 91 x 130 x 153 mm

- mit Konfigurations-Taste
- mit Batteriestatusanzeige
- mit Konfigurations-LED
- mit LED-Erfassungsanzeige
- quicklink Funktionen: Zeitschaltung, Taster Schließer
- fernbedienbar über quicklink-Sender
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
   Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- ETS Zusatz-Funktionen: Betriebsart Ein/Aus, Taster, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/ keiner Bewegung
- mit Unterkriechschutz
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
  mit 3 Micro Alkaline Batterien AAA LR03
- Wandhalterungsplatte und Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- vertikal schwenkbar und horizontal drehbar
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP	polarweiß matt	1	H501	174,10 €/St	TRE520
KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP	anthrazit matt	1	H501	179,40 €/St	TRE521













#### KNX Funk Bewegungsmelder 220° AP/ Schaltaktor 1fach AP Set

Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1 s...3 h Ansprechhelligkeit, einstellbar: ≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 10...100 % Betriebstemperatur: -5...45 °C

- Set bestehend aus KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP (Best.-Nr. TRE520) und Schaltaktor 1fach AP (Best.-Nr.
- Bewegungsmelder (Sender) und Schaltaktor (Empfänger) sind werkseitig für den gemeinsamen Einsatz konfiguriert
- mit Konfigurations- und Funktions-Taste - mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige

- mit Konfigurations- und Funktions-LED
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Zwangssteuerung, Master-Slave
- fernbedienbar über quicklink-Sender
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
  - mit Tastensperre
  - Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen
  - Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
  - Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- mit Demontageschutz
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
   Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Eckmontageadapter für Bewegungsmelder	EE855	667

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP/Schaltaktor 1fach AP Set	1	H501	298,70 €/St	TRE720

# :hager

#### KNX Funk Bewegungsmelder 220° AP Solar

4.5 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868 3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mWFunkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: 2 Verriegelungszeit: 10 s Empfohlene Montagehöhe: 2,5 m Erfassungswinkel: 220° Erfassungsfeld, halbovalförmig: ≈ 16 x 16 m Reichweite frontal: ≈ 16 m Reichweite seitlich: je ≈ 8 m Nachlaufzeit, einstellbar:  $\approx 1 \text{ s...3 h}$ Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \text{ lx}$  , Tagbetrieb Ansprechempfindlichkeit, einstellbar: 20...100 % Erforderliche Helligkeit für Akkuladung: min. 1000 lx Betriebstemperatur: -20...55 °C Abmessungen (B x H x T): 91 x 130 x 153 mm

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LEDmit LED-Erfassungsanzeige
- quicklink Funktionen: Zeitschaltung, Taster Schließer
- fernbedienbar über quicklink-Sender
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- ETS Zusatz-Funktionen: Betriebsart Ein/Aus. Taster. Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/ keiner Bewegung
- mit Unterkriechschutz
- μ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- vertikal schwenkbar und horizontal drehbar
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System











**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP Solar	polarweiß matt	1	H501	200,40 €/St	TRE530
KNX-Funk Bewegungsmelder 220° AP Solar	anthrazit matt	1	H501	206,80 €/St	TRE531

#### Eckmontageadapter für Bewegungsmelder AP

- für die Montage, z. B. an Hausecken

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Eckmontageadapter für Bewegungsmelder AP	polarweiß matt	1	H540	13,80 €/St	EE855
Eckmontageadapter für Bewegungsmelder AP	anthrazit matt	1	H540	13,80 €/St	EE856



KNX Funk Bewegungsmelder mit LED-Strahler AP quicklink

Frequenz:	50/60 Hz
Anzahl Funk-Kanäle:	1
Funk Sendefrequenz:	868,3 MHz
Funk Sendeleistung:	< 10 mW
Funkprotokoll:	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen: max	. 20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	max. 100 m
Transmitter duty cycle:	1 %
Empfänger-Kategorie:	2
Leistung LED:	60 W
Empfohlene Montagehöhe:	2,54 m
Nennmontagehöhe:	2,5 m
Erfassungswinkel:	360 °
Reichweite frontal:	≈ 12 m
Reichweite seitlich:	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	≈ 5 s15 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar: ≈	51000 lx , Tagbetrieb
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar:	10100 %
Betriebstemperatur:	-2045 °C
Leiterquerschnitt (starr):	11,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel):	11,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (B x H x T):	322 x 257 x 150 mm

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- mit Konfigurations- und Funktions-LED

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion - mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Zwangssteuerung, Master-Slave
- fernbedienbar über quicklink-Sender
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Memory-Funktion zur AnwesenheitssimulationParty-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen
- ETS Zusatz-Funktionen: Betriebsart Ein/Aus, Taster, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf bei Bewegung/keiner Bewegung
- mit Unterkriechschutz
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- schwenkbarer Sensor
- LED-Strahler verstellbar horizontal 180°
- LED-Strahler verstellbar vertikal 340°
- mit Aufsteckblende zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- für Wandmontage
- Plug + Play Anschlussmontage
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Handsender für Bewegungsmelder	EE806	102

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Bewegungsmelder mit LED-Strahler AP quicklink	1	H501	349,30 €/St	TRE600



TRF600









▶ ab Seite 875



85221100





#### Jalousie-Einsatz Komfort

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: Schaltstrom (ohmsch/induktiv): 50/60 Hz max. 5 A max. 3 A Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.6$ : Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sunbegrenzt Anzahl Nebenstellen:

Betriebstemperatur:	-545 °C
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Einbautiefe:	32 mm
- für Einzel-, Gruppen- und Zentra	alsteuerungen

- mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander
- verriegelten Relaiskontakten
   keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

- Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster
- mit Schraubklemmen
- Nicht geeignet für Regen- und Windsenor

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Jalousie-Taste	8524	669
Jalousie-Schaltuhr mit Display	85741	118
KNX Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink	85745	670
mit Display		
Optionales Zubehör		
Trennrelais REG	2919	119
Trennrelais AP/UP	2930	119
Trennrelais REG	2931	119
Trennrelais AP/UP	2969	119

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Einsatz Komfort		1	B040	67,80 €/St	85221100
Jalousie-Einsatz Komfort, Tragring r	und Kunststoff/Metall	1	B040	67,80 €/St	85221101



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Jalousiesteuerung - Elektronik-Plattform

ab Seite 879

# KNX Funk Jalousie-Taste quicklink

Anzahl Funk-Kanäle: 868,3 MHz Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Jalousie-Laufzeit: 2 min Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sminimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 150 ms Lamellenverstellung bei Signaldauer: < 1 s Lamellenverstellung bei Tastendruck: < 0.4 sBetriebstemperatur: -5...45 °C

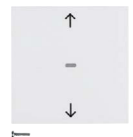
- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange mit Konfigurations- und Funktions-LED
- mit Kontroll-LED für Aussperrsicherung
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblitäts-Anzeige
- quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Memory, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel,
- Positionsanfahrt, Zustandsanzeige, 2 x Alarm
- Lamellenstand für Szene speicherbar - Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar - Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter
- Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten
- und LED-Anzeige Sonnenschutz und dämmerungsgeführtes Abfahren mit Funk-Helligkeitssensor
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Demontageschutz
- Zur manuellen Betätigung, automatisierten Memoryausführung oder Fernbedienung via KNX-Funk.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Jalousie-Finsatz Komfort	85221100	668

Farbe	Werkstoff	VDE	PrGr	Preis	Best Nr
Berker S.1/B.3/B.7	Weikstoll	VFL	FIGI	FIEIS	Dest.IVI.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	150,30 €/St	85245289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	150,30 €/St	85245288
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	150,30 €/St	85245282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	155,00 €/St	85245285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	159,00 €/St	85245283
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	150,30 €/St	85245229
anthrazit samt	Thermoplast	1	B040	155,00 €/St	85245226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	159,00 €/St	85245224
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	151,50 €/St	85245279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	156,10 €/St	85245275
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	160,20 €/St	85245277
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	160,20 €/St	85245273
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	30/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	151,50 €/St	85245239
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	151,50 €/St	85245231

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich









85245229



85245279



85245277



▶ ab Seite 879



85745189









85745129



85745179



85745177



85745139

#### KNX Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink mit Display

Anzahl Funk-Kanäle: Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868.3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Zufallsgenerator für Ferienprogramm:  $\pm$  15 min Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab: 20/Tag Laufzeit: 2 min Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s minimale Lamellen-Verstellzeit: ≈ 150 ms Lamellenverstellung bei Signaldauer: < 1 s Lamellenverstellung bei Tastendruck: < 0,5 s Astrozeitverschiebung: ± 2 h Ganggenauigkeit: ± 3 min/Jahr Gangreserve: ≈ 24 h Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatiblität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- LC-Display leuchtet während der Bedienung Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Standalone-Programm Funk- und Nebenstellen-Befehle werden nicht ausgeführt
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- quicklink Funktionen zur Einbindung in die Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung von Jalousien/Rollläden quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangssteue-
- rung, Auf/Ab-Taster

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel, Zustandsanzeige, 2 x Alarm
- · 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- Lamellenstand für Szene speicherbar
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperrsicherung)
- Sende- und/oder Empfangsverhalten konfigurierbar
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- Sonnenschutz und dämmerungsgeführtes Abfahren
- mit Funk-Helligkeitssensor
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System
   mit Demontageschutz
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.
- Der Einbau in Mehrfachkombinationen der Serie 1930 ist nicht möglich!
- Steuerung über Gerätetasten, Funk-Sender und programmierte Schaltzeiten.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Netz-Einsatz für KNX-Funk Aufsatz	85020100	653
Jalousie-Einsatz Komfort	85221100	668
Optionales Zubehör		
KNX-Funk Helligkeitssensor AP	TRC321B	676

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	195,90 €/St	85745189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	195,90 €/St	85745188
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	195,90 €/St	85745182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	200,50 €/St	85745185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	204,60 €/St	85745183
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	195,90 €/St	85745129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	200,50 €/St	85745126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	204,60 €/St	85745124
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85745179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	201,50 €/St	85745175
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	211,40 €/St	85745177
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	205,60 €/St	85745173
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 193	30/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85745139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast	1	B040	197,00 €/St	85745131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich

> ab Seite 884

Best.Nr.

TU402

> ab Seite 884

> ab Seite 884

ab Seite 884

# :hager

#### KNX Funk Handsender 2-Kanal mit Beschriftungsfeld

Betriebsspannung: 6 V DC Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Funk-Sendereichweite (Gebäude): max 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 2 Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 -10...45 °C Betriebstemperatur: 83 x 46,5 x 15,8 mm

Abmessungen (L x B x H):

- mit Konfigurations-LED

- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2

Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,

Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert - easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,

1 Tastensteuerung Auf/Ab - Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430

- mit Schlüsselring zum Anhängen

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.





**IP50** 







# KNX Funk Handsender 4-Kanal mit Beschriftungsfeld

Farbe

polarweiß/grau

Betriebsspannung: 6 V DC Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 2 Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 -10...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (L x B x H): 83 x 46,5 x 15,8 mm

- mit Konfigurations-Taste - mit seitlichen Verriegelungstasten

Bezeichnung

- mit Konfigurations-Taste

Bezeichnung

- mit seitlichen Verriegelungstasten

KNX-Funk Handsender 2-Kanal

- mit Konfigurations-LED

VPE PrGr

H501

- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange

Preis

59,70 €/St

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,

1 Tastensteuerung Auf/Ab

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430

- mit Schlüsselring zum Anhängen

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

-	
000	
Ö	
	)

TU404







KNX-Funk Handsender 4-Kanal polarweiß/grau

Farbe

VPE PrGr Preis Best.Nr. H501 78.40 €/St **TU404** 

# **IP50**

#### KNX Funk Handsender 6-Kanal mit Beschriftungsfeld

6 V DC Betriebsspannung Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 0...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (L x B x H): 133,6 x 50,2 x 16 mm

- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus. Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.



TU406







- mit Konfigurations-Taste - mit Konfigurations-LED

- mit Konfigurations-Taste

- mit Konfigurations-LED

VPE PrGr Farbe Preis Best.Nr. Bezeichnung KNX-Funk Handsender 6-Kanal H501 98,20 €/St **TU406** polarweiß

**IP30** 

#### KNX Funk Handsender 18-Kanal mit Beschriftungsfeld

Betriebsspannung: 6 V DC Anzahl Funk-Kanäle: 18 Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 2 Lebensdauer Batterie [Jahre]: 0...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (L x B x H): 133,6 x 50,2 x 16 mm

- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,
   2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430 Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Kanalgruppen-Umschalter
- mit bewegungs- und betätigungsabhängiger Beschriftungsfeld-Beleuchtung
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Handsender 18-Kanal	polarweiß/dunkelblau	1	H501	112,00 €/St	TU418



TU418







**IP30** 

▶ ab Seite 872



85655289







85655229



85655279



85655239

### KNX Funk Wandsender 1fach flach quicklink

3 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: 868 3 MHz Funk Sendefrequenz: < 10 mWFunk Sendeleistung: KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m max. 100 m

Funk-Sendereichweite (Freifeld): Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Lebensdauer Batterie [Jahre]:

-5...45 °C Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 14 mm - mit Konfigurations-Taste - mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange

- mit Konfigurations-LED

- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

- obere und untere Bedienfläche frei konfigurierbar

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,

2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,

Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
 1 Tastensteuerung Auf/Ab
 mit einer Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430

- mit Demontageschutz

KNX-Funk Empfänger.

- für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System - Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655289
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655288
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655282
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B040	147,90 €/St	85655285
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	144,00 €/St	85655283
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	147,90 €/St	85655226
alu samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	144,00 €/St	85655224
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	140,50 €/St	85655279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	145,00 €/St	85655275
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	148,90 €/St	85655277
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	148,90 €/St	85655273
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	30/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	140,50 €/St	85655239
schwarz glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	140,50 €/St	85655231

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Hand-/Wandsender - Elektronik-Plattform

▶ ab Seite 872

## KNX Funk Wandsender 2fach flach quicklink

3 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868.3 MHz < 10 mW Funk Sendeleistung: KNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 -5...45 °C Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 14 mm

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LED
   mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- obere und untere Bedienflächen frei konfigurierbar
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,
   2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
   ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
- Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert - Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab - mit einer Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- mit Demontageschutz
- für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	168,90 €/St	85656289
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B040	168,90 €/St	85656288
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	168,90 €/St	85656282
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B040	173,20 €/St	85656285
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	177,20 €/St	85656283
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast/Metall	1	B040	168,90 €/St	85656229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	173,20 €/St	85656226
alu samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	177,20 €/St	85656224
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	169,90 €/St	85656279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	174,30 €/St	85656275
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	178,20 €/St	85656277
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	178,20 €/St	85656273
Berker R.1/R.3/R.8/Serie 19	930/R.classic				
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	169,90 €/St	85656239
schwarz glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	169,90 €/St	85656231

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich





85656289







85656229



85656279



85656277



85656239

▶ ab Seite 872

ab Seite 872



85655189





85655139

#### KNX Funk Wandsender 1fach flach Solar quicklink

3 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868 3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mWFunkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: 2

Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: Erforderliche Ø-Helligkeit: mind. 300 lx 6 h/Tag

- mit Konfigurations-LED - mit Sendestatus-LED rot/grün/orange

Lebensdauer Batterie [Jahre]:

- mit Konfigurations-Taste

- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- obere und untere Bedienfläche frei konfigurierbar
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- mit Demontageschutz
- für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Spannungsversorgung über Solarzellen
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655189
Thermoplast/Metall	1	B040	139,60 €/St	85655188
Thermoplast/Metall	1	B040	143,50 €/St	85655182
Thermoplast/Metall	1	B040	144,00 €/St	85655185
Thermoplast/Metall	1	B040	152,00 €/St	85655183
Thermoplast/Metall	1	B040	144,40 €/St	85655139
Thermoplast/Metall	1	B040	144,40 €/St	85655131
	Thermoplast/Metall Thermoplast/Metall Thermoplast/Metall Thermoplast/Metall Thermoplast/Metall Thermoplast/Metall	Thermoplast/Metall 1 Thermoplast/Metall 1 Thermoplast/Metall 1 Thermoplast/Metall 1 Thermoplast/Metall 1 Thermoplast/Metall 1	Thermoplast/Metall   1   B040	Thermoplast/Metall         1         B040         139,60 €/St           Thermoplast/Metall         1         B040         139,60 €/St           Thermoplast/Metall         1         B040         143,50 €/St           Thermoplast/Metall         1         B040         144,00 €/St           Thermoplast/Metall         1         B040         152,00 €/St           Thermoplast/Metall         1         B040         144,40 €/St

-5...45 °C

14 mm

85656189







85656139

#### KNX Funk Wandsender 2fach flach Solar quicklink

Betriebsspannung: 3 V DC Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW

Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie:

Lebensdauer Batterie [Jahre]: -5...45 °C Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 14 mm Erforderliche Ø-Helligkeit: mind. 300 lx 6 h/Tag

- mit Konfigurations-Taste

- mit Konfigurations-LED - mit Sendestatus-LED rot/grün/orange

- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige - obere und untere Bedienflächen frei konfigurierbar
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,
- 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- mit Demontageschutz
- für flache Aufputz-Montage und Kombinationserweiterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Spannungsversorgung über Solarzellen
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	168,80 €/St	85656189
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B040	168,80 €/St	85656188
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	173,60 €/St	85656182
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B040	178,10 €/St	85656185
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	177,10 €/St	85656183
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	174,60 €/St	85656139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	174,60 €/St	85656131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	168,80 €/St	85656189
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B040	168,80 €/St	85656188
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B040	173,60 €/St	85656182
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B040	178,10 €/St	85656185
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B040	177,10 €/St	85656183
Berker R.1/R.3/R.8					
polarweiß glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	174,60 €/St	85656139
schwarz glänzend 1)	Thermoplast/Metall	1	B040	174,60 €/St	85656131

<sup>1)</sup> kein Demontageschutz möglich



# **KNX Funk Elektronik-Plattform** Hand-/Wandsender - Elektronik-Plattform

#### KNX Funk Wandsender 1fach AP quicklink

3 V DC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868 3 MHz Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m 1 % Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: 2 Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 Max. Leitungslänge zu Tastern: 3 mm Betriebstemperatur: -10...55 °C Abmessungen (L x B x H): 76 x 49 x 23 mm

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LED
- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsan-
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- einfache Übernahme der Konfiguration von einem Master-Gerät
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- für senkrechte und waagerechte Montage
- für Schraubbefestigung oder Montage mit festklebbarer Halterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.









Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß/lichtgrau glänzend/matt	1	H501	92,70 €/St	TRE301

#### KNX Funk Wandsender 2fach AP quicklink

Betriebsspannung: 3 V DC Anzahl Funk-Kanäle: 4 Funk Sendefrequenz: 868.3 MHz Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 Max. Leitungslänge zu Tastern: 3 mm -10...55 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (L x B x H): 76 x 49 x 23 mm

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LED
- mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
- Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer
  - ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
- 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- einfache Übernahme der Konfiguration von einem Master-Gerät
  Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit 2 x Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- für senkrechte und waagerechte Montage
- für Schraubbefestigung oder Montage mit festklebbarer Halterung
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System
   Für die Funk Fernbedienung aller zugeordneten KNX-Funk Empfänger.



TRE302







Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß/lichtgrau glänzend/matt	1	H501	106,80 €/St	TRE302



> ab Seite 886

> ab Seite 886



#### **KNX Funk Helligkeitssensor AP**

Funk-Sendereichweite (Gebäude):

Funk-Sendereichweite (Freifeld):

Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger

Betriebsspannung:

Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz:

Funk Sendeleistung:

Transmitter duty cycle:

Empfänger-Kategorie:

Einstellbereich Sonne:

Betriebstemperatur:

LWL Fühlerleitungslänge:

Abmessungen (L x B x H):

Einstellbereich Dämmerung:

Lebensdauer Batterie [Jahre]:

Funkprotokoll:

3 V DC - mit Konfigurations-Taste

868 3 MHz

< 10 mW

KNX-Funk

max. 30 m

max. 100 m

≈ 1...10 klx

0...50 °C

≈ 1,5 m

≈ 4

≈ 10...300 lx

138 x 26 x 31 mm

- mit Konfigurations-LED - mit 2 Potenziometern für Sonne/Dämmerung und LED-Anzeige für Istwert

- quicklink Funktionen: Auf/Ab-Taster

- ETS Zusatz-Funktionen: Tastenfunktion, Batteriezustand

Resetfunktion (auf Werkseinstellung)werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

- mit 2 Micro Alkaline Batterien AAA LR03

- mit Fotodiode

- mit Klebepads und Klebe-Leitungsschellen zur Befestigung

- konfektioniert, mit LWL-Leitung und Stecker

für Saugbefestigung an FensterscheibeIntegration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins

KNX-TP-System

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Helligkeitssensor AP	polarweiß matt	1	H501	105,80 €/St	TRC321B



TRC301B







#### KNX Funk Magnetkontakt AP

Betriebsspannung: 3 V DC Anzahl Funk-Kanäle: 868 3 MHz Funk Sendefrequenz: Funk Sendeleistung: < 10 mWKNX-Funk Funkprotokoll: Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 2 Lebensdauer Batterie [Jahre]: 0...50 °C Betriebstemperatur: Abstand zum Magneten: max. 5 mm Abmessungen (L x B x H): 138 x 26 x 31 mm

- mit Konfigurations-Taste

- mit Konfigurations-LED

- mit Sendestatus-, Batterisstatus- und Kontroll-LED

- quicklink Funktionen: Schalten, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung

- ETS Zusatz-Funktionen: Wert, Verzögerungszeit, Tastenfunktion, Batteriezustand

- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

- mit 2 Micro Alkaline Batterien AAA LR03

- mit Klebepads zur Befestigung

- mit Adaptern für den Höhenausgleich des Magneten

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

mit zusätzlichen Schraubklemmen für drahtgebundene Reedkontakte

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Magnetkontakt AP	polarweiß matt	1	H501	93,30 €/St	TRC301B

TRM702A

\( \bigcup\_{((()))}^{\infty} \)

ab Seite 882

> ab Seite 882

**IP30** 



#### KNX Funk Binäreingang 2fach UP

3 V DC Betriebsspannung: Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V Anzahl Funk-Kanäle: Funk Sendefrequenz: 868.3 MHz Funk Sendeleistung: < 25 mW Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger

Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Impulszeit: min. 50 ms Empfänger-Kategorie:

Lebensdauer Batterie [Jahre]: ≈ 5 Betriebstemperatur: -10...50 °C

Abmessungen (B x H x T): 41 x 39,5 x 11 mm

- mit Konfigurations-LED - mit Konfigurations-Taste

- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- resetruirium (auf Werkseinstellium)
   easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
   1 Tastensteuerung Auf/Ab
   ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
   1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- mit 2 unabhängigen, batterieversorgten Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr, Jalousieschaltuhr, Magnetkontakt - konfektioniert, mit 4-adriger Leitung
- für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit einer Lithium Knopf-Batterie 3 V Typ: CR 2430
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Binäreingang 2fach UP	lichtgrau matt	1	H501	61,80 €/St	TRM702A

# - netzunabhängig

#### KNX Funk UP Binärausgang für Tasterschaltungen

- mit Konfigurations- und Funktions-LED

230 V AC Betriebsspannung: Anzahl Funk-Kanäle: 868 3 MHz Funk Sendefrequenz: 50/60 Hz Frequenz: Funk Sendeleistung: < 25 mW KNX-Funk Funkprotokoll:

Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m

Impulsdauer: 200 ms Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: Betriebstemperatur: -15...45 °C

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste - quicklink Funktionen: Zeitschaltung
- nur Impulsfunktion
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr
   für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Schraub-Liftklemmen



TRM600





Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Tastaktor UP	lichtgrau matt	1	H501	99,00 €/St	TRM600

40 x 40 x 18 mm

# KNX Funk Binäreingang 2fach UP, 230 V

Abmessungen (B x H x T):

Abmessungen (Ø x H):

ab Seite 881

Betriebsspannung:	230 V AC
Eingangs-Abtastspannung:	je Kanal 5 V
Anzahl Funk-Kanäle:	2
Funk Sendefrequenz:	868.3 MHz
Frequenz:	50/60 Hz
Funk Sendeleistung:	< 10 mW
Funkprotokoll:	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20	Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	max. 100 m
Transmitter duty cycle:	1 %
Impulszeit:	min. 50 ms
Empfänger-Kategorie:	2
Leitungslänge:	20 cm
Leiterguerschnitt:	0,752,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge verlängerbar auf:	max. 10 m
Betriebstemperatur:	-545 °C

- mit Konfigurations-LED
- mit Konfigurations-Taste quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
   ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
- 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- mit 2 unabhängigen, netzversorgten Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Windsensor,

- Niederschlagssensor, Schaltuhr konfektioniert, mit 4-adriger Leitung für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Binäreingang 2fach UP, 230 V	lichtgrau matt	1	H501	100,90 €/St	TRB302B

53 x 27 mm



TRB302B





> ab Seite 880

ab Seite 880

> ab Seite 880



TRE201







#### **KNX Funk Schaltaktor 1fach AP**

230 V AC Betriebsspannung: Schaltstrom: max. 10 A Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz < 10 mWFunk Sendeleistung: Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: 230 V LED-Lampen: 100 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1500 W konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 600 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 58 W Kompaktleuchtstofflampen: 6 x 18 W Betriebstemperatur: -10...55 °C Abmessungen (L x B x H): 150 x 85 x 35 mm

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- mit Konfigurations- und Funktions-LED

- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar

- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Zustandsanzeige

Speicherung von Szenen sperrbar

- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten

und LED-Anzeige
- mit Montageplatte und Zugentlastungen

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

· mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor 1fach AP	polarweiß matt	1	H501	155,50 €/St	TRE201



TRF202





#### KNX Funk Schaltaktor 2fach AP

230 V LED-Lampen:

Energiesparlampen:

Betriebsspannung: 230 V AC max. 10 A Schaltstrom: Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mWKNX-Funk Funkprotokoll:

Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie:

230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 1500 W konventionelle Trafos: je Kanal 600 VA je Kanal 600 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: je Kanal 600 VA Leuchtstofflampen mit EVG: je Kanal 6 x 58 W

Kompaktleuchtstofflampen: 6 x 18 W Betriebstemperatur: -10...55 °C Abmessungen (L x B x H): 150 x 85 x 35 mm - mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- mit Konfigurations- und Funktions-LED - mit Handbetätigung Ein/Aus pro Kanal

- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung

Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar

easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen

- ETŚ Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Zustandsanzeige

- Speicherung von Szenen sperrbar

 Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
 werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

mit Montageplatte und Zugentlastungen

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

- mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor 2fach AP	polarweiß matt	1	H501	180,40 €/St	TRE202

je Kanal 100 W

je Kanal 100 W



TRC270D





**IP30** 

#### KNX Funk Schaltaktor für Stecker

Betriebsspannung: 230 V AC 50 Hz Frequenz: Schaltstrom: max. 16 A Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz Funkprotokoll: KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger max. 30 m

Funk-Sendereichweite (Gebäude): Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 %

Empfänger-Kategorie: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos: 1200 W Leuchtstofflampen: 28 x 36 W, max. 120 µF

0...45 °C Betriebstemperatur: Aufbauhöhe: 41 mm Abmessungen (B x H x T): 98 x 54 x 77 mm - mit Konfigurations- und Funktions-LED

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- mit Handbetätigung Ein/Aus

- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer

Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar

- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Zwangssteuerung, Zustandsanzeige

Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte

- Speicherung von Szenen sperrbar - werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten

und LED-Anzeige - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins

KNX-TP-System - Für fernbedientes Schalten elektrischer Verbraucher

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor für Stecker SCHUKO	polarweiß matt	1	H501	145,60 €/St	TRC270D



#### KNX Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 1fach AP

ab Seite 880

Betriebsspannung: Eingangs-Abtastspannung: Anzahl Funk-Kanäle: Schaltstrom:	230 V AC 5 V 1 max, 10 A.
	10 A
Funk Empfangsfrequenz:	868,3 MHz
Funk Sendeleistung:	< 10 mW
Funkprotokoll:	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20	O Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	max. 100 m
Transmitter duty cycle:	1 %
Empfänger-Kategorie:	2
230 V LED-Lampen:	100 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	1500 W
konventionelle Trafos:	600 VA
Elektronische Trafos:	600 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	600 VA
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	36 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	6 x 58 W
Kompaktleuchtstofflampen:	6 x 18 W
Betriebstemperatur:	-1055 °C
Binär-Leitungslänge:	max. 5 m
Abmessungen (L x B x H):	150 x 85 x 35 mm

- mit Konfigurations- und Funktions-LED - mit Sendestatus- und Kontroll-LED Ein/Aus - mit Konfigurations- und Funktions-Taste
  - mit Handbetätigung Ein/Aus
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/ Ab-Taster
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen
- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr
   mit unabhängigem, netzversorgten Binäreingang für potenzialfreien Kontakt
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Speicherung von Szenen sperrbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten
- und LED-Anzeige
- mit Montageplatte und Zugentlastungen
  Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Schraub-Liftklemmen





Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 1fach AP	polarweiß matt	1	H501	186,60 €/St	TRE400

#### **KNX Funk Schaltaktor 1fach UP**

> ab Seite 881

Betriebsspannung:	230 V
Frequenz:	50/60 Hz
Schaltstrom:	16 A
Funk Empfangsfrequenz:	868,3 MHz
Funk Sendeleistung:	< 10 mW
Funkprotokoll:	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 S	ender/Empfänger
Anzahl Funk-Kanäle:	1
Funk-Sende-/Empfangsfrequenz:	868,3 MHz
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	max. 100 m
Transmitter duty cycle:	1 %
Empfänger-Kategorie:	2
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
konventionelle Trafos:	1500 VA
Elektronische Trafos:	1500 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	800 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	250 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	450 W
Kompaktleuchtstofflampen:	100 W
Betriebstemperatur:	045 °C
Abmessungen Sensor (Ø x H):	53 x 30 mm

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit Konfigurations- und Funktions-LED mit Sendestatus- und Kontroll-LED Ein/Aus
- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Repeaterfunktion
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Repeaterfunktion

- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
  Speicherung von Szenen sperrbar
  werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- mit Schraub-Liftklemmen



TRB201



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor 1fach UP	lichtgrau matt	1	H501	105,40 €/St	TRB201

Betriebsspannung:

Abmessungen (L x B x H):

ab Seite 881/882



TRM690G



#### KNX Funk Elektronik-Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP

230 V AC

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

Fingangs-Abtastspannung: 5 Anzahl Funk-Kanäle: Funk Empfangsfrequenz: 868.3 MH: Funk Sendeleistung: < 10 mVFunkprotokoll: KNX-Funl Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänge Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 n Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 n Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: min. 50 ms Impulszeit: Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3...50 V 230 V Glüh- und Halogenlampen: 10...200 W konventionelle Trafos: 10...175 VA - Speicherung von Szenen sperrbar Elektronische Trafos: 10...175 VA - Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte Betriebstemperatur: -15...45 °C - werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und Binär-Leitungslänge: ≈ 20 cm LED-Anzeige - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System Binär-Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m

V	- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr
2	- mit unabhängigem, netzversorgten Binäreingang für
łz	potenzialfreien Kontakt
Ν	- konfektioniert, mit 4-adriger Leitung
nk	- für den Einbau hinter UP-Einsätzen
er	- mit Sendestatus- und Kontroll-LED Ein/Aus
m	- mit Konfigurations- und Funktions-LED
m	- Ohne Neutralleiter Anschluss.
	- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung,
% 2	Taster Schließer, Zwangssteuerung
	- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
ns	- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen
N	- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus,
Ν	1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
/ A	0 11 0

- mit Schraub-Liftklemmen 40 x 40 x 18 mm - Schraubtechnik





TRM693G



#### KNX Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- mit Konfigurations- und Funktions-LED

Betriebsspannung: 230 V AC - Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr - mit unabhängigem, netzversorgten Binäreingang für 5 V Eingangs-Abtastspannung: Anzahl Funk-Kanäle: 2 potenzialfreien Kontakt Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz - konfektioniert, mit 4-adriger Leitung Funk Sendeleistung: < 10 mW - für den Einbau hinter UP-Einsätzen Funkprotokoll: KNX-Funk - mit Sendestatus- und Kontroll-LED Ein/Aus

Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m 1 % Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: 2 min. 50 ms Impulszeit: 230 V LED-Lampen: 150 W

- mit Handbetätigung Ein/Aus - quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung - Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 250 VA Elektronische Trafos: 250 VA 150 W 150 W - Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar - easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen

Leuchtstofflampen unkompensiert: Leuchtstofflampen mit EVG: Kompaktleuchtstofflampen: 150 W Betriebstemperatur: 10...50 °C

- Speicherung von Szenen sperrbar - Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte - werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten

Binär-Leitungslänge: ≈ 20 cm Binär-Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m Abmessungen ( $L \bar{x} B x H$ ): 40 x 40 x 20 mm

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige

- mit Schraub-Liftklemmen - Schraubtechnik

und LED-Anzeige

> ab Seite 881/882

Bezeichnung Farbe VPF PrGr Preis **Best Nr** KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP lichtgrau matt H501 90 70 €/St TRM693G





#### KNX Funk Schaltaktor 1fach AC/DC/Binäreingang 2fach UP

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

Betriebsspannung: 230 V AC Eingangs-Abtastspannung: 5 V Anzahl Funk-Kanäle: Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 10 mW KNX-Funk Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: min. 50 ms Impulszeit: 230 V LED-Lampen: 40 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 40 W Kompaktleuchtstofflampen: 40 W Schaltstrom bei 12 V=: max. 4 A Schaltstrom bei 24 V=: max. 2 A Betriebstemperatur: -10...50 °C

Binär-Leitungslänge:

Abmessungen (L x B x H):

- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr - mit unabhängigem, netzversorgten Binäreingang für potenzialfreien Kontakt - konfektioniert, mit 4-adriger Leitung
- für den Einbau hinter UP-Einsätzen - mit Sendestatus- und Kontroll-LED Ein/Aus
- mit Konfigurations- und Funktions-LED
- mit Handbetätigung Ein/Aus
- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung,
- Taster Schließer, Zwangssteuerung
   Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- Speicherung von Szenen sperrbar
  Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Schraub-Liftklemmen Schraubtechnik
- ≈ 20 cm Binär-Leitungslänge verlängerbar auf: max 5 m

40 x 40 x 20 mm

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Schaltaktor 1fach AC/DC/Binäreingang 2fach UP	1	H501	94,80 €/St	TRM694G



#### KNX Funk Universal-Dimmaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP

▶ ab Seite 881/882

Versorgungsspannung:	230V AC
Anzahl der Ausgänge:	1
Anzahl der Eingänge:	2
Funk Empfangsfrequenz:	868,3 MHz
Funkprotokoll:	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 2	20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Freifeld):	max. 100 m
Funk-Sendereichweite (Gebäude):	max. 30 m
Transmitter duty cycle:	1 %
Empfänger-Kategorie:	2
230 V Glüh- und Halogenlampen:	10200 W
Dimmbare LED-Lampen:	350 W
konventionelle Trafos:	10175 VA
Elektronische Trafos:	10175 W
Betriebstemperatur:	-1545 °C
Abmessungen (L x B x H):	40 x 40 x 18 mm

- mit Kontroll-LED für Ein/Aus
   mit Konfigurations- und Funktions-LED
   mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- quicklink Funktionen: Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung,
- quicklink Tuiktorien: Diffinen, 2 32enen, Zeitschaltung, Taster Schließer ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Dimmwert, Zwangssteuerung, Zustandsanzeige, Helligkeitsanzeige, Repeaterfunktion Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- lampenschonender Softanlauf
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Speicherung von Szenen sperrbar
   werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

  - Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins
- KNX-TP-System
   mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Universal-Dimmaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP	1	H501	127,70 €/St	TRM691E



TRM691E



> ab Seite 883



**TRF221** 







#### KNX Funk Jalousieaktor 1fach AP

Betriebsspannung:

Betriebstemperatur:

230 V AC - mit Konfigurations- und Funktions-Taste - mit Konfigurations- und Funktions-LED - mit Kontroll-LED (Relais geschlossen)

Frequenz: 50 Hz Schaltstrom: 10 A - mit Handbetätigung Auf/Ab 868.3 MHz Funk Empfangsfrequenz: - quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Funkprotokoll: KNX-Funk Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger - Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0,6 s

Lamellenverstellung bei Signaldauer: < 1 s Betriebstemperatur: -10...55 °C

- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen - ETŚ Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Lamellenwinkel,

Zustandsanzeige, 2 x Alarm - Speicherung von Szenen sperrbar

 Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte Abmessungen (L x B x H): 150 x 85 x 35 mm - werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

- mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten

- mit Montageplatte und Zugentlastungen

- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

- mit Schraub-Liftklemmen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Jalousieaktor 1fach AP	polarweiß matt	1	H501	180,40 €/St	TRE221





#### KNX Funk Jalousieaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP

> ab Seite 883

Betriebsspannung: 230 V AC 50 Hz Frequenz: Funk Empfangsfrequenz: 868,3 MHz KNX-Funk Funkprotokoll:

. Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Umschaltzeit bei Richtungswechsel: < 0.6 sLamellenverstellung bei Signaldauer: < 1 s

- mit Konfigurations- und Funktions-LED - mit Kontroll-LED (Relais geschlossen) - mit Handbetätigung Auf/Ab
- quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen

- mit Konfigurations- und Funktions-Taste

- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)

- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar

Speicherung von Szenen sperrbarAufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige - mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander

verriegelten Relaiskontakten

Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

- mit Schraub-Liftklemmen

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE F	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Funk Jalousieaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP	1 H	H501	127,70 €/St	TRM692G

-10...50 °C



# **KNX** easy

easy heißt leicht – und genau das ist der Kern der Software. Mit easy lässt sich eine KNX-Anlage leicht, schnell und intuitiv konfigurieren. Ein easy-Konfigurationsserver, ein Tablet und die easy-App reichen aus. Jede easy-Konfiguration lässt sich durch quicklink-Funklösungen erweitern. Und: Jede easy-Konfiguration kann vollständig in die ETS-Software importiert werden – so ist der Übergang zu einer größeren und noch leistungsfähigeren KNX-Anlage problemlos möglich.



22	Seite
Systemgeräte und Schnittstellen	688
Bediensysteme - Tastsensoren	692
Bediensysteme - Aufputz W.1	701
Visualisierung	706
Aktoren Schalten	707
Aktoren Rollladen/Jalousie	709
Aktoren Dimmen	711
Aktoren HLK	713
Sensoren Präsenz- und Bewegungsmelder	716
Sensoren Binäreingänge	720
Sensoren Zeitschaltuhren	722
Sensoren Wetterstationen	724
Sensoren Energiemessung	725
Zubehör	726

# Sicher erweiterbar durch KNX

Einige Anbieter von Smart-Home-Lösungen bieten proprietäre, d. h. in sich geschlossene Systeme. Hager hingegen setzt konsequent auf den etablierten KNX Standard. So garantieren Sie Ihren Kunden maximale Zukunftssicherheit.

#### **Unendlich mehr Teilnehmer**

Geschlossene Systeme lassen nur wenige Teilnehmer zu, meist nicht mehr als 60. Zu wenig für große Häuser und gehobene Ansprüche! Dank des KNX Standards und dem leistungsfähigen domovea Server vervielfacht sich die potenzielle Teilnehmerzahl. So können in domovea basic im easy Modus bis zu 510 KNX Geräte eingebunden werden, in domovea expert sind von Seiten der Software keine Grenzen gesetzt.

#### quicklink

Die Lösung für die Modernisierung. Unsere drahtlose Alternative für die intelligente Gebäudesteuerung. Aufwändiges Verlegen von Steuerleitungen entfällt und die Inbetriebnahme ist extrem einfach, weil sie ohne Programmier-Tool erfolgt.

#### easy

Für den Neubau und die umfangreiche Renovierung. Mit easy lässt sich eine KNX Anlage aus Hager Komponenten leicht, schnell und intuitiv konfigurieren. Ein Tablet und die easy App reichen aus. Jede easy Konfiguration lässt sich durch quicklink Funklösungen erweitern.

# Gut zu wissen:

Der easy Konfigurationsserver verschmilzt mit domovea. Beide domovea Versionen können einfach mit easy oder ETS-projektierten KNX Installationen verwendet werden.

# **ETS**

ETS ist die standardisierte Software, die sich hervorragend für größere Installationen oder komplexere Anforderungen eignet. Mit der ETS lassen sich zahlreiche erweiterte Funktionen projektieren, die sich besonders für Highend-Lösungen für den Wohn- und Zweckbau anbieten.



Hager bietet ein kompatibles

KNX Systemangebot für die
unterschiedlichsten Einsatzzwecke.



# KNX Standard | IoT

# domovea basic/expert

Intelligent visualisieren, intuitiv steuern – und das so einfach wie nie zuvor. domovea ist das Smart-Home-Lösungsangebot für die vernetzte Gebäudesteuerung.







Server domovea expert, TJA470



 <sup>\*</sup> quicklink kann durch den Medienkoppler in KNX Anlagen mit domovea visualisiert werden.







> ab Seite 888

> ab Seite 888

ab Seite 888



TXA101





#### KNX easy Inbetriebnahme-Tool mit domovea basic

Betriebsspannung: 230 V AC 21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Datenrate Ethernet: max. 2 x 100/1000 Mbit/s Betriebstemperatur: -5...45 °C

- Set bestehend aus:
  - domovea basic, Best.-Nr. TJA670
- Spannungsversorgung 30 V DC + 24 V DC REG, Best.-Nr. TXA114
- WIFI Access-Point
- KNX Busanschluss
- RJ45-Verbindungskabel
- Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich.

- Systemvoraussetzungen: Windows 7, Android 6, ios 11.
- Das Inbetriebnahme-Tool ist als Komplett-Set zur Inbetriebnahme des easy Systems konzipiert.
- Transportabler Koffer mit Komplett-Set zur Inbetriebnahme von KNX-Installationen im easy-Modus
- Kompatibel mit Web-Browsern ab Internet Explorer 11,
- Chrome 32, Firefox 27 und Edge 20
- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb mit grüner und roter Status-LED für LAN-Status,
- Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung
- RJ45 Port für LAN-Anschluss
- mit zwei RJ45-Buchsen
- zum Anschluss an eine 230 V AC Steckdose
- mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig Integration von 5 IP-Kameras

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
easy InbetriebnTool mit domovea basic	1	H570	910,90 €/St	TXA101







#### domovea basic mit easy und IoT

21...32 V DC

24 V DC max. 2 x 100/1000 Mbit/s

Datenrate Ethernet: -5...45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

Betriebsspannung über Bus:

Hilfsspannung:

- mit integrierter domovea basic

- Integration von IoT-Anwendungen (Amazon Echo, Sonos, Phillips Hue, Netatmo Wetterstation, Google Home, IFTTT)
- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
- Integration von 5 IP-Kameras

- mit grüner und roter Status-LED für LAN-Status, Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung

- Spannungsversorgung über PoE oder 24 VDC2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss
- mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig
- mit Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich.
- Systemvoraussetzungen: Windows 7, Android 6, ios 11.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
domovea basic mit easy und IoT	1	H560	735,80 €/St	TJA670







# domovea expert mit easy, IoT und Access Gate

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: -5...45 °C Betriebstemperatur: Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TF

- Integration von IP-Kameras in das 2Draht System
- Konfiguration mit Hager Pilot sowie Webbrowser ab IE11, Chrome 32, Firefox 27, Edge 20
- Verwaltung von 4 konfigurierbaren Benutzerprofilen
- Software-Update und Downloads über USB-Schnittstellen am Gerät
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
- App für iOS ab Version 11 und Android ab Version 6 kostenlos im jeweiligen App-Store downloadbar

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
domovea expert mit easy, IoT und Access Gate	1	H560	1.526,30 €/St	TJA470



TXA112



# KNX Spannungsversorgung 640 mA

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Ausgangsspannung: 28...32 V

Ausgangsstrom: Buslinien: -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

 mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung
 mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder Überlastschutz je Ausgang
 ein Ausgang 640 mA inkl. Drossel 640 mA

- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

mit Beschriftungsfeld

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spg. Versorg. 1 Ausg, 1 Drossel, 640mA	1	H502	387,30 €/St	TXA112

**TXA116** 

ab Seite 888



#### KNX Spannungsversorgung 2 x 320 mA

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Ausgangsspannung: 28 32 V

Ausgangsstrom: 320 mA Buslinien: -5...45 °C

Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>  $0,75...2,5 \text{ mm}^2$ Leiterquerschnitt (starr):

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

Bezeichnung

- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung

ie Ausgang

4 TF

mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder Überlastschutz je Ausgang

- mit 2 Ausgängen inkl. Drossel je Ausgang - mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

- mit Beschriftungsfeld

H500

VPE PrGr

408,60 €/St



TXA116



#### KNX Spannungsversorgung 320 mA

Spg. Versorg. 2 Ausg, 2 Drosseln,2x320mA

Betriebsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz:

28...32 V Ausgangsspannung: Ausgangsstrom: 320 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter: 0,75 - 2,5mm<sup>2</sup> Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter: 0,75 - 2.5mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung

- mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder Überlastschutz je Ausgang - ein Ausgang 30 V DC, 320 mA inkl. Drossel

- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

- mit Beschriftungsfeld



TXA111



VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Spg. Versorg. 1 Ausg, 1 Drossel, 320mA H502 312,00 €/St TXA111

# KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA

> ab Seite 888

Betriebsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Ausgangsspannung: 28...32 V Ausgangsstrom: 320 mA Buslinien: Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE - mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung je Ausgang mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder

Überlastschutz je Ausgang
- ein Ausgang 30 V DC, 320 mA inkl. Drossel

- ein Ausgang 24 V, 640 mA

- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

- mit Beschriftungsfeld



VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Spg. Versorg 1Ausg,1Dr.320mA+24VDC 640mA H500 402,20 €/St TXA114

# Spannungsversorgung 24 V DC, 1 A

ab Seite 888

50/60 Hz - mit QuickConnect Steckklemmen Frequenz: Ausgangsspannung: 24 V - mit Beschriftungsfeld

Ausgangsstrom: 1 A Stromaufnahme: 150 mA

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Spannungsversorgung 24 V DC 1A 160.00 €/St TGA200 H500



TGA200







4



HTG911H

# Spannungsversorgung 24 V DC, 2,5 A

Bemessungsbetriebsspannung Ue: 196 / 264 V Anzahl Module:

2,5 A 24 V DC Ausgangsstrom: Ausgangsspannung: Anschlussart: Schraubanschluss

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spannungsversorgung 24 V DC 2,5A	1	H500	196,40 €/St	HTG911H



TYF130

Koppler ab Seite 888

Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- als Linienverstärker einsetzbar

- mit integriertem Busankoppler

21...32 V DC -5...45 °C 36 x 90 x 70 mm

- mit 2 gelben Datenverkehr-LEDs für über- und untergeordnete Linie
- mit grüner Betriebs-LED, roter Programmier-LED und roter Diagnose-LED
  - mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Linienanschluss über Anschlussklemme

- 1	Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
I	Linien-/Bereichskoppler KNX	1	H502	440,60 €/St	TYF130



# KNX Schnittstelle für elektrische Energiezähler

ab Seite 888

> ab Seite 888

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Frequenz: 50/60 Hz Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE

mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme

 Bezeichnung
 VPE
 PrGr
 Preis
 Best.Nr.

 KNX-Schnittstelle für Energiezähler
 1
 H500
 131,80 €/St
 TXF121



TXF121

#### KNX Funk Medienkoppler, AP

Betriebsspannung über Bus: 30 V DC Anzahl Funk-Kanäle Ausgänge: max. 512 Anzahl Funk-Kanäle Eingänge: max. 512 Funk Sendefrequenz: 868,3 MHz Funk Sendeleistung: < 25 mW KNX-Funk Funkprotokoll: Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 100 m Transmitter duty cycle: 1 % Empfänger-Kategorie: Betriebstemperatur: 0...45 °C Abmessungen (B x H x T): 77 x 203 x 26,5 mm

- Statusanzeige über 2-stelliges rotes LED-Display
- größerer Funktionsumfang der KNX-Funk Geräté durch Parametrierung mit der ETS
- mit Bohrschablone, Befestigungsmaterial, Zugentlastungen und Anschlussklemme
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Als Linienkoppler zur Erweiterung einer KNX-Anlage mit einer KNX-Funk Linie.
- Als Programmierschnittstelle: In reinen KNX-Funk Anlagen kann das KNX-Funk/TP Gateway AP nach Parametrierung entfernt werden.



TR131A



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Medienkoppler, KNX, weiß	1	H501	261,50 €/St	TR131A





80040001





# KNX Busankoppler UP mit externem Temperaturfühler

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur: -5...45 °C Finbautiefe: 32 mm - mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation

- des Teilnehmers innerhalb der Anlage - mit beleuchteter Programmier-Taste
- Busanschluss über Änschlussklemme
- mit Staubschutzklappe für Anwenderschnittstelle (AST)
- mit Spreizkrallen
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- als Schnittstelle zwischen KNX Anwendermodul und Busleitung

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Tastsensor 1fach mit RGB LED und internem	80161	692
KNX Tastsensor 2fach mit RGB LED und internem	80162	693
Optionales Zubehör		
Blindverschluss für Busankoppler Aussentemperaturfühler AP IP55 Temperaturfühler (10 kΩ)	7594 EK088 EK090	756 726 726

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP, KNX	1	B081	101,60 €/St	80040001
Busankoppler UP KNX 10 Stück	1	B081	1.015,70 €/St	80040011



80040002





# KNX Busankoppler UP mit externem Temperaturfühler, runder Metalltragring

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Best.Nr. Seite -5...45 °C Verpflichtendes Zubehör Betriebstemperatur: KNX Tastsensor 1fach mit RGB LED 80161.. Einbautiefe: 32 mm 692 und internem - mit beleuchteter Programmier-Taste KNX Tastsensor 2fach mit RGB LED 80162.. 693 - mit Spreizkrallen und internem - Busanschluss über Anschlussklemme Optionales Zubehör - zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler Schutzhaube 75000007 827 - mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Temperaturfühler (10 kΩ) EK090 726 Teilnehmers innerhalb der Anlage

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP	1	B080	101.60 €/St	80040002



80161780









80141329



80161770

# KNX Tastsensor 1fach mit Beschriftungsfeld, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben

- mit Staubschutzklappe für Anwenderschnittstelle (AST)

- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben - Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Orientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertver-

EK088

726

- schiebung, Betriebsmodusumschaltung Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP

Aussentemperaturfühler AP IP55

- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	7				
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B081	64,40 €/St	80161780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161785
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	80141329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80141326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	88,20 €/St	80141321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	80161770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	67,60 €/St	80161773

- 1) Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 52,8 mm
- <sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 56,4 mm
- 3) Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 52,8 mm



# KNX Tastsensor 1fach mit RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Orientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
   Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt steuerbar
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertver-schiebung, Betriebsmodusumschaltung
   Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster
- Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	80040001	692
Busankoppler UP	80040002	692
Busankoppler UP	80040011	692

Tarbo doi Odado EED far dae dofat cirriotatori cirrotoriota		Busanko	oppler UP		80040011 69		
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	B€	est.Nr.	
KNX - Berker R.1/R.3/Serie	1930/R.classic						
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	8016	1869	



80161869







# KNX Tastsensor 2fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und interner Temperaturfühler

Thermoplast

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe

schwarz glänzend

- mit weißer Betriebs-LEDBedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Orientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt steuerbar
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte

65,80 €/St

80161865

- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
   Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertverschiebung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz

B080

- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B081	76,70 €/St	80162780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162785
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	76,70 €/St	80142329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80142326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	100,70 €/St	80142321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	76,70 €/St	80162770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	80,50 €/St	80162773









80142329

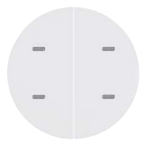


80162770

<sup>1)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 24,9 mm <sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 26,8 mm

 $<sup>^{\</sup>mbox{\tiny 3)}}$  Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 25 mm





80162869







# KNX Tastsensor 2fach mit RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben

- Schalten von Szenen (1..8) möglich
  Orientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
  Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar

- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertver-schiebung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	80040001	692
Busankoppler UP	80040002	692
Busankoppler UP	80040011	692

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1/R.3	/Serie 1930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B080	76,70 €/St	80162869
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162865

80163780









80143329



80163770

#### KNX Tastsensor 3fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- mit weißer Betriebs-LED
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglichOrientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar - Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie,
- Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertverschiebung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B	7				
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80163780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163785
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q	.7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80143329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80143326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	117,50 €/St	80143321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80163770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163774
edelstahl <sup>3)</sup>	Thermoplast	1	B080	103,40 €/St	80163773

- 1) Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 15,6 mm
- <sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 17 mm
- $^{\mbox{\tiny (3)}}$  Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 15,7 mm



# KNX Tastsensor 4fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur:

max. 20 mA -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Orientierungs-LED über Objekt ansteuerbar
   Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte

- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie,
- Zeitschalter, Zwangssteuerung, Temperatur-Sollwertverschiebung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!
- In den Designlinien S.1/B.x und K.x nur in Kombination mit einem Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!

>	
1///	
1,000	
80164780	











80144329



80164770

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	7				
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B081	110,90 €/St	80164780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	112,80 €/St	80164785
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	110,90 €/St	80144329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	112,80 €/St	80144326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	134,70 €/St	80144321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	110,90 €/St	80164770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	112,80 €/St	80164776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	112,80 €/St	80164774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	114,40 €/St	80164773

<sup>1)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 24,9 mm

#### KNX Tastsensor-Modul 1fach mit RGB LED, internem Temperaturfühler und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 10 mA Betriebstemperatur: Einbautiefe:

- -5...45 °C 31 mm
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben - Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
  Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit einer RGB Status-LED in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Demontageschutz



80141180











80141170

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
Tastsensor-Modul 1f m Busank KNX S.1/B.x	1	B081	80,00 €/St	80141180
KNX - Berker Q.x/K.x				
Tastsensor-Modul 1f m Busank KNX Q.x/K.x	1	B080	80,00 €/St	80141170

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 12 mm

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 25 mm



# 80960289



80960229



# 80960279

# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit klarer Linse

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	4,45 €/St	80960289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	4,45 €/St	80960299
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	4,45 €/St	80960282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	4,90 €/St	80960285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	7,40 €/St	80960283
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	4,45 €/St	80960229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	4,90 €/St	80960226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	7,40 €/St	80960221
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	7,40 €/St	80960279
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	7,60 €/St	80960275
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	12,60 €/St	80960271
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	12,60 €/St	80960273



# 80962289





80962229



80962279

# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit klarer Linse und Aufdruck I/O

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls
  - für Beleuchtung und Kontrollschaltung

- mit Aufdruck "0 - 1"

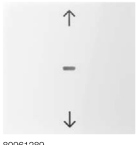
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962299
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80962285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80962283
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80962226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80962221
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80962279
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	8,70 €/St	80962275
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80962271
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80962273



# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit Pfeil-Symbolen und klarer Linse

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

KNX - Berker S.1/B.3/B.7         polarweiß glänzend       Thermoplast       1       B010       5,50 €/St         polarweiß matt       Thermoplast       1       B010       5,50 €/St         weiß glänzend       Thermoplast       1       B010       5,50 €/St         anthrazit matt       Thermoplast       1       B030       6,00 €/St         alu matt, lackiert       Thermoplast       1       B030       8,50 €/St         KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7       Polarweiß samt       Thermoplast       1       B010       5,50 €/St         anthrazit samt, lackiert       Thermoplast       1       B030       6,00 €/St         alu samt, lackiert       Thermoplast       1       B030       8,50 €/St	80961289 80961299 80961282
polarweiß matt Thermoplast 1 B010 5,50 €/St weiß glänzend Thermoplast 1 B010 5,50 €/St anthrazit matt Thermoplast 1 B030 6,00 €/St alu matt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St  KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7  polarweiß samt Thermoplast 1 B010 5,50 €/St anthrazit samt, lackiert Thermoplast 1 B030 6,00 €/St anthrazit samt, lackiert Thermoplast 1 B030 6,00 €/St alu samt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St	80961299 80961282
weiß glänzend         Thermoplast         1         B010         5,50 €/St           anthrazit matt         Thermoplast         1         B030         6,00 €/St           alu matt, lackiert         Thermoplast         1         B030         8,50 €/St           KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7         polarweiß samt         Thermoplast         1         B010         5,50 €/St           anthrazit samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         6,00 €/St           alu samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         8,50 €/St	80961282
anthrazit matt         Thermoplast         1         B030         6,00 €/St           alu matt, lackiert         Thermoplast         1         B030         8,50 €/St           KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7           polarweiß samt         Thermoplast         1         B010         5,50 €/St           anthrazit samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         6,00 €/St           alu samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         8,50 €/St	
alu matt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St <b>KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7</b> polarweiß samt Thermoplast 1 B010 5,50 €/St  anthrazit samt, lackiert Thermoplast 1 B030 6,00 €/St  alu samt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St	00004005
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7           polarweiß samt         Thermoplast         1         B010         5,50 €/St           anthrazit samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         6,00 €/St           alu samt, lackiert         Thermoplast         1         B030         8,50 €/St	80961285
polarweiß samt Thermoplast 1 B010 5,50 €/St anthrazit samt, lackiert Thermoplast 1 B030 6,00 €/St alu samt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St	80961283
anthrazit samt, lackiert Thermoplast 1 B030 6,00 €/St alu samt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St	
alu samt, lackiert Thermoplast 1 B030 8,50 €/St	80961229
	80961226
1017 - 1 17 17 -	80961221
KNX - Berker K.1/K.5	
polarweiß glänzend Thermoplast 1 B010 8,50 €/St	80961279
anthrazit matt Thermoplast 1 B030 8,70 €/St	80961275
alu matt, lackiert Thermoplast 1 B030 13,70 €/St	80961271
edelstahl matt, lackiert Thermoplast 1 B030 13,70 €/St	80961273



80961289





80961229



80961279

#### KNX Tastsensor-Modul 2fach mit RGB LED, internem Temperaturfühler und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 10 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C Einbautiefe: 31 mm

- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben - Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
   integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung - Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster
- Automatikfunktionen
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit zwei RGB Status-LEDs in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Demontageschutz

	The same	
- 50	(i) (ii) (iii) (ii	
	Derker D014 21 80 Tacter BA E.Ra	m .
E11		(H)
	000	•
		-0

80142180









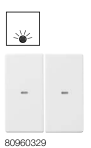


80142170

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
Tastsensor-Modul 2f m Busank KNX S.1/B.x	1	B081	94,60 €/St	80142180
KNX - Berker Q.x/K.x				
Tastsensor-Modul 2f m Busank KNX Q.x/K.x	1	B080	94,60 €/St	80142170



80960389





# 80960379

# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit klaren Linsen

- mit 2 klaren Linsen für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	8,80 €/St	80960385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q	.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,80 €/St	80960326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,20 €/St	80960379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	18,30 €/St	80960371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	18,30 €/St	80960373

# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit klaren Linsen und Aufdruck I/O



80962389



80962329



80962379

- mit 2 klaren Linsen für die RGB-Status-Anzeige des - mit Aufdruck "0 - 1" Tastsensor-Moduls
  - für Beleuchtung und Kontrollschaltung

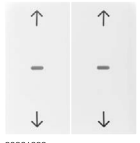
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	7,20 €/St	80962385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	9,70 €/St	80962383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	7,20 €/St	80962326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	9,70 €/St	80962321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	9,70 €/St	80962379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	9,90 €/St	80962375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,80 €/St	80962371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,80 €/St	80962373



# Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit Pfeil-Symbolen und klaren Linsen

- mit 2 klaren Linsen für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	vverkstoπ	VPE	PrGr	Preis	Best.ivr.
KNX - Berker S.1/B.3/B	3.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	11,00 €/St	80961385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961383
KNX - Berker Q.1/Q.3/0	Q.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,00 €/St	80961326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	13,50 €/St	80961379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	20,50 €/St	80961371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	20,50 €/St	80961373



80961389





80961329



80961379

> ab Seite 890

#### KNX Temperaturregler mit Farbdisplay und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC - für Einzelmontage Hilfsspannung: 24 V DC - für senkrechte Montage - Schalten von Szenen (1..8) möglich Energieeffizienzklasse: IV (2%)

38,28 x 30,26 mm

TFT-Bildschirmgröße: - Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung 1.93 -5...45 °C auswählbar Betriebstemperatur:

32 mm

Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar

Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar

- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar

- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar

0						
-						
	19	9°C	08.05	9:23 2015	М	
М	_	+			ы	
		醛	_			
0	PK.					

80440100







- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre

Finbautiefe:

- mit Ferienschaltung
- mit Frostschutzfunktion

Abmessungen Display (B x H):

- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner

- LC-Display mit SymboldarstellungUhrzeit- und Datumsanzeigezum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- für Unterputz- und Hohlwandmontage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Abdeckung für KNX Temperaturregler und	8096	700
Raumcontroller		
KNX Spannungsversorgung 320 mA +	TXA114	689
24 V DC, 640 mA REG		
Optionales Zubehör		
Aussentemperaturfühler AP IP55	EK088	726
Temperaturfühler (10 kΩ)	EK090	726

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Temperaturregler	Thermoplast/Metall	1	B080	274,40 €/St	80440100











# KNX Raumcontroller mit Farbdisplay und integriertem Busankoppler

21...32 V DC

IV (2%)

1.93

32 mm

-5...45 °C

38,28 x 30,26 mm

- für senkrechte Montage

- Schalten von Szenen (1..8) möglich 24 V DC max. 10 mA

- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar

Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar

- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split

Unit auswählbar

- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar

Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung

Der KNX Raumcontroller verfügt im Vergleich zum Temperaturregler zusätzlich über Tastsensorfunktionen und kann somit alle Gewerke in einem Raum steuern.

Best.Nr.	Seite
8096	700
TXA114	689
EK088 EK090	726 726
	8096 TXA114 EK088

- LC-Display mit Symboldarstellung - Uhrzeit- und Datumsanzeige - zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen - Menäführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO	und Raumcontroller KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA REG Optionales Zubehör	TXA114	689
<ul><li>mit integriertem Busankoppler</li><li>Busanschluss über Anschlussklemme</li><li>mit Spreizkrallen</li></ul>	Aussentemperaturfühler AP IP55 Temperaturfühler (10 k $\Omega$ )	EK088 EK090	726 726

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Raumcontroller	Thermoplast/Metall	1	B080	379,80 €/St	80660100

80660100







# Abdeckungen für KNX Temperaturregler und Raumcontroller

- Klemmbefestigung

Betriebsspannung über Bus:

Abmessungen Display (B x H):

Stromaufnahme Bus (Datentransfer):

- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung

- für Schalt-, Dimm- und Jalousiefunktionen

- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur

LC-Display mit SymboldarstellungUhrzeit- und Datumsanzeigezum Anzeigen und Auslösen von Aktionen

für Unterputz- und Hohlwandmontage
für Einzelmontage

- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder

anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung - zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler - Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche - Anzeige der Soll- oder Isttemperatur

- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt

Hilfsspannung:

Einbautiefe:

Energieeffizienzklasse:

TFT-Bildschirmgröße:

Betriebstemperatur:

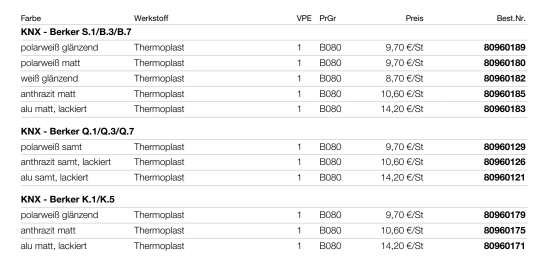
- mit Tastensperre

- mit Ferienschaltung

- Bildschirmschoner

- mit Frostschutzfunktion

- Funktion Automatik deaktivieren





80960189



80960129



80960179

ab Seite 890



# KNX Taster 1fach für W.1 mit Busankoppler und Schrägstellung, AP/EB

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Einbautiefe:

21...32 V DC max. 10 mA 22 mm

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest voraeaeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschal-
- Farbe der Status-LED für das Gerät in Rot fest eingestellt

<ul> <li>Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fe</li> </ul>	st
eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objek	t
steuerbar	

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld für KNX Taster W.1	3076	702
Wippe 1fach mit Linse für KNX Taster W.1 Gehäuse mit Rahmen AP	3086 6118	702 631



80141200







**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Taster BA, 1fach, Schrägstellung	lichtgrau/grau	1	B081	77,10 €/St	80141200

# KNX Taster 1fach für W.1 mit Busankoppler und Mittelstellung, AP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Einbautiefe: 22 mm Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 10 mA

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
   Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt

- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie,
- Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Farbe der Status-LED für das Gerät in Rot fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
•		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Wippe 1fach Bedruckung 0/1 für KNX	3042	702
Taster W.1		
Wippe 1fach mit Bedruckung mit 2 Pfeilen	3065	702
für KNX Taster W.1		
Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld für	3076	702
KNIV Tootor W 1		



80141300







**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker W.1					
W.1 Gruppentaster BA, 1fach,	Mittelst. lichtgrau/grau	1	B080	85,50 €/St	80141300

# Wippe 1fach für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	6,40 €/St	6130763542
grau matt	Thermoplast	10	B080	6,40 €/St	6130763545



6130763542

**IP55** 





30763542

# Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld für KNX Taster W.1

- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UPmit weißem Beschriftungsfeld

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	9,10 €/St	30763542
grau matt	Thermoplast	10	B080	9,10 €/St	30763545

# **IP55**



30863542



IP55

# Wippe 1fach mit Linse für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP
  mit klarer Linse

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30863542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30863545



30423542

# Wippe 1fach Bedruckung 0/1 für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck "0"
- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30423542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30423545

# **IP55**



30653542

# Wippe 1fach Bedruckung mit 2 Pfeilen für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Schraubbefestigung
  Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30653542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30653545

# **IP55**

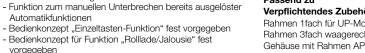


# KNX Taster 2fach für W.1 mit Busankoppler und Schrägstellung, AP/EB

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Einbautiefe:

- mit roter Status-LED - Aufputz oder Unterputz - mit beleuchteter Programmier-Taste 21...32 V DC max. 10 mA 22 mm

- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt steuerbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme



- Schalten von Szenen (1..8) möglich - Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie,

Passena zu	Dest.nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631
Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP	671933	631
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293502	630

Bost Nr. Soito



80141400







**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Taster BA, 2fach, Schrägstellung	lichtgrau/grau	1	B080	83,00 €/St	80141400

# KNX Taster 2fach W.1 mit Busankoppler und Mittelstellung, AP/ EB

Betriebsspannung über Bus: Einbautiefe:

21...32 V DC 22 mm

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen

Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung - Farbe der Status-LED für das Gerät in Rot fest eingestellt

- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest voraeaeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Farbe der Status-LED für das Gerät in Rot fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631
Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP	671933	631
Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage	13293502	630



80141500







**IP55** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Gruppentaster BA, 2fach, Mittelst.	lichtgrau/grau	1	B081	97,20 €/St	80141500

# KNX Tastermodul für W.1 potenzialfrei, AP/EB

Nennspannung: 48 V AC/DC Taststrom: max. 50 mA

- Serientaster-Modul
- Montage in Gehäuse AP oder UP
- mit Steckklemmen
- getrennte Eingangsklemmen
- Hinweis: Die Leiter durch geringen Druck auf die Betätigungsdrücker lösen.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019	632
Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631
Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP	671933	631



80141600

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau/grau	1	B080	52,40 €/St	80141600





30553542

# Wippe 2fach für KNX Taster W.1

- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	8,30 €/St	30553542
grau matt	Thermoplast	10	B080	8,30 €/St	30553545

# **IP55**



30863552



IP55

# Wippe 2fach mit zwei Linsen für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP
  mit klarer Linse

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30863552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30863555



30423552



IP55

# Wippe 2fach mit Bedruckung 0/1 für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck "0"
- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30423552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30423555

# Wippe 2fach mit Bedruckung 2 Pfeilen für KNX Taster W.1



30653562

- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Schraubbefestigung
  Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653562
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653565

# **IP55**



# Wippe 2fach mit Bedruckung 4 Pfeilen für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck Symbol PfeileSchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653555







#### **TJA670**





# domovea basic mit easy und IoT

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 24 V DC Datenrate Ethernet: max. 2 x 100/1000 Mbit/s

-5...45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel):  $0,75...2,5 \text{ mm}^2$ Leiterquerschnitt (starr):

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit integrierter domovea basic Integration von IoT-Anwendungen (Amazon Echo, Sonos, Phillips Hue, Netatmo Wetterstation, Google Home, IFTTT)
- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
- Integration von 5 IP-Kameras

- mit grüner und roter Status-LED für LAN-Status, Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung

Spannungsversorgung über PoE oder 24 VDC
2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss

- mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig

- mit Beschriftungsfeld

- mit integriertem Busankoppler

Busanschluss über Anschlussklemme
mit QuickConnect Steckklemmen

- Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich.

- Systemvoraussetzungen: Windows 7, Android 6, ios 11.

VPE PrGr Best.Nr. domovea basic mit easy und IoT H560 735,80 €/St **TJA670** 

6 TE



#### domovea expert mit easy, IoT und Access Gate

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 24 V DC Betriebsspannung: Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TE

- Integration von IP-Kameras in das 2Draht System

Konfiguration mit Hager Pilot sowie Webbrowser ab IE11, Chrome 32, Firefox 27, Edge 20

- Verwaltung von 4 konfigurierbaren Benutzerprofilen

- Software-Update und Downloads über USB-Schnittstellen am Gerät

- mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

 Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
 App für iOS ab Version 11 und Android ab Version 6 kostenlos im jeweiligen App-Store downloadbar

TJA470





Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. domovea expert mit easy, IoT und Access Gate H560 1.526,30 €/St TJA470



#### KNX Schalt-/Jalousieaktor easy, 10 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: 230 V LED-Lampen: 12 x 23 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 12 x 23 W 1200 W konventionelle Trafos: 1200 VA Elektronische Trafos: 1000 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 15 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr):

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen

ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- · Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-TasteStatus-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
   Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TXA606B





Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 6/3fach KNX easy, 10A	4	1	H570	241,10 €/St	TXA606B
Schalt-/Jal.aktor 8/4fach KNX easy, 10A	6	1	H570	292,00 €/St	TXA608B
Schalt-/Jal.aktor 10/5fach KNX easy,10A	6	1	H570	351,70 €/St	TXA610B

#### KNX Schalt-/Jalousieaktor für C-Last easy, 16 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Frequenz: 50/60 Hz 230 V LED-Lampen: 18 x 23 W Energiesparlampen: 20 x 23 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos: 1200 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 W 1500~W /200  $\mu F$ Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-TasteStatus-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

	il ill	
	THESE MUNICIPALITY	
1	ER A	

TXA604D





Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 4/2f KNX easy,16A,C-L.	4	1	H570	258,80 €/St	TXA604D
Schalt-/Jal.aktor 6/3f KNX easy,16A,C-L.	4	1	H570	285,50 €/St	TXA606D
Schalt-/Jal.aktor 8/4f KNX easy,16A,C-L.	6	1	H570	328,60 €/St	TXA608D
Schalt/Jal.aktor 10/5f KNX easy,16A C-L.	6	1	H570	396,00 €/St	TXA610D

#### KNX Schalt-/Jalousieaktor für C-Last easy, 16 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Frequenz: 50/60 Hz 230 V LED-Lampen: 25 x 18 W Energiesparlampen: 25 x 18 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 W Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W /200 μF Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,
- dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
  Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
   mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt/Jal.aktor 16/8f KNX easy,16A,C-L.	8	1	H570	545,30 €/St	TXM616D
Schalt/Jal.aktor 20/10f KNX easy,16A,C-L	10	1	H570	606,10 €/St	TXM620D



TXM616D







> ab Seite 888

▶ ab Seite 888



TXB601B





#### KNX Schaltaktor 1fach easy, UP 10 A

Betriebsspannung über Bus:

Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ :

Stromaufnahme Bus (Datentransfer):

230 V Glüh- und Halogenlampen:

Leuchtstofflampen unkompensiert:

Leuchtstofflampen mit EVG:

Max. Schaltleistung bei:

230 V LED-Lampen:

Energiesparlampen:

konventionelle Trafos:

Elektronische Trafos:

Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel):

Leiterquerschnitt (starr):

Abmessungen (B x H x T):

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 10 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 5 x 15 W 230 V LED-Lampen: Energiesparlampen: 5 x 15 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W konventionelle Trafos: 600 VA

Elektronische Trafos: 600 W Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 58 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm - mit beleuchteter Programmiertaste/Taste Handbetrieb

- Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schaltaktor 1fach KNX easy, 10A, UP	1	H570	61,90 €/St	TXB601B



TXB602F





# KNX Schalt-/Rollladen-/Jalousieaktor 2/1fach easy, UP 6 A

21...32 V DC 230 V AC max. 6 A 7 mA 5 x 13 W 5 x 13 W - mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung 500 W

500 VA 500 W 500 VA 6 x 48 W -5...45 °C

0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

44 x 43 x 22,5 mm

- zum Schalten von z. B. 2 unabhängigen Lasten oder Ansteuerung eines Antriebs

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm

- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 2/1f KNX easy, 6A, UP	1	H570	73,20 €/St	TXB602F



TXB692F





# KNX Schalt-/Rollladen-/Jalousieaktor 2/1fach easy mit Binäreingang 2fach, UP 6 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A 7 mA Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W Energiesparlampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA Elektronische Trafos: 500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 44 x 43 x 22,5 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb,
- Heizunassteueruna - zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt - mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sch./Jal.aktor 2/1f+2Eing KNX easy,6A,UP	1	H570	97,50 €/St	TXB692F

ab Seite 888

Best.Nr. TXA624C

TXA628C

ab Seite 888

ab Seite 888



Leiterquerschnitt (starr):

#### KNX Rollladen-/Jalousieaktor easy, 230 V AC

- 8 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät - zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

Rolll.-/Jalousieaktor 8f KNX easy, 230V

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar

- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)

- Status-LED integriert in Handbedientaste

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Frequenz: 50/60 Hz Schaltstrom bei  $\cos \Phi = 0.6$ : max. 6 A Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0.75...2.5 mm<sup>2</sup>

- mit beleuchteter Programmier-Taste - mit Sonnenschutzfunktion

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung

- großes Beschriftungsfeld

H570

- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TXA624C





Bezeichnung	PLE	VPE PrGr	Preis
Roll/Jalousieaktor 4f KNX easy, 230V	4	1 H570	220,20 €/St

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

# KNX Rollladen-/Jalousieaktor 12fach easy, 230 V AC

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 4 A -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- 6 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)

390,50 €/St

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- großes Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Schraubtechnik
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!









Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. TXM632C Roll.-/Jal.aktor 12fach KNX easy, 230V H570 545.30 €/St

# KNX Rollladen-/Jalousieaktor 4fach easy, 24 V DC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Schaltstrom bei 24 V=: max. 6 A -5...45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät
- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
  - Status-LED integriert in Handbedientaste
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - zur Ansteuerung von max. 4 unabhängigen DC-Antrieben
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- großes Beschriftungsfeldmit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Externe Spannungsversorgung 24 V= mit Schutztrennung erforderlich!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Spannungsversorgung 320 mA +	TXA114	689
24 V DC, 640 mA REG		





TXA624D







▶ ab Seite 888



TXB602F





#### KNX Schalt-/Jalousieaktor 2-/1fach easy UP 6 A

- zum Schalten von z. B. 2 unabhängigen Lasten

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W Energiesparlampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA Elektronische Trafos: 500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter: 0,75 - 2,5mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter:

oder Ansteuerung eines Antriebs
- mit beleuchteter Programmier-Taste - Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste - Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)

- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung

- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben. - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

- mit beleuchteter Programmier-Taste



0,75 - 2.5mm<sup>2</sup>



TXB692F





# KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1-fach + 2 Eingänge KNX easy, 6A, UP

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W Energiesparlampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W 500 VA konventionelle Trafos: 500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W -5...45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm

- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie,
- Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb, Heizungssteuerung
  - zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
  - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sch./Jal.aktor 2/1f+2Eing KNX easy,6A,UP	1	H570	97,50 €/St	TXB692F



Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG):

#### KNX Universal-Dimmaktor 1fach easy, 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 60 W Dimmbare Energiesparlampen: 60 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 300 VA Elektronische Trafos: 300 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar

> ab Seite 888

ab Seite 888

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 1f KNX easy, 1x300W	1	H570	147,10 €/St	TXA661A



TXA661A





#### KNX Universal-Dimmaktor 1fach easy, 600 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 230 V AC Hilfsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 120 W Dimmbare Energiesparlampen: 120 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 10 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
   Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deak-
- tivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED
   mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.



TXA661B





VPE PrGr Best.Nr. Bezeichnung Preis Univ.-Dimmaktor 1f KNX easy, 1x600W 198,00 €/St TXA661B H570

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

4 TE

# KNX Universal-Dimmaktor 2fach easy, 2 x 300 W

ab Seite 888

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Hilfsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
Dimmbare LED-Lampen:	je Kanal 60 W
Dimmbare Energiesparlampen:	je Kanal 60 W
Max. Anzahl von LED/ESL Lampen:	8
230 V Glüh- und Halogenlampen:	je Kanal 300 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	je Kanal 300 VA
Elektronische Trafos:	je Kanal 300 W
Betriebstemperatur:	-545 °C
Leiterquerschnitt (flexibel):	0,752,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr):	0,752,5 mm <sup>2</sup>
Breite Reiheneinbaugerät (REG):	4 TE

- Lastkopplung von 2 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
   Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbal
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät
- einstellbar - Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
   Überlastschutz, Anzeige über LED
   mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen





TXA662AN







ab Seite 888

> ab Seite 888



TXA663A





#### KNX Universal-Dimmaktor 3fach easy, 3 x 300 W

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: je Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen:

Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel):

Leiterquerschnitt (starr):

Leiterquerschnitt (flexibel):

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

Leiterquerschnitt (starr):

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

je Kanal 60 W je Kanal 300 W je Kanal 300 VA ie Kanal 300 W -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 6 TE

einstellbar Status-LED integriert in die Handbedientaste - Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung

- kurzschlussfest und überlastsicher

(elektronische Sicherung) - kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED) - Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)

- Status-LED integriert in Handbedientaste - Überhitzungsschutz, Anzeige über LED

- Überlastschutz, Anzeige über LED

- mit beleuchteter Programmier-Taste

mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme

- mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,
dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
Ulawalla adiam manana Kanadi Mana Tanta makinta miantan

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter

Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-

stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 3f KNX easy, 3x300W	1	H570	365,10 €/St	TXA663A



TXA664AN





#### KNX Universal-Dimmaktor 4fach easy, 4 x 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Dimmbare LED-Lampen: je Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 60 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 300 VA Elektronische Trafos: je Kanal 300 W Betriebstemperatur: -5...45 °C

- Lastkopplung von 4 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge

Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle - Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar

Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend
 minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät

einstellbar

Status-LED integriert in die Handbedientaste

- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung - kurzschlussfest und überlastsicher

(elektronische Sicherung)

kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
 Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
 Status-LED integriert in Handbedientaste

Überhitzungsschutz, Anzeige über LED

- Überlastschutz, Anzeige über LED

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme - mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 4f KNX easy, 4x300W	1	H570	414,80 €/St	TXA664AN

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

8 TF



TXA664D





#### KNX DALI Aktor 4-fach easy, Broadcast

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 230 V AC Hilfsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Status-LED integriert in die Handbedientaste

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion - Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Belastungssteuerung über DALI-Bus im Sendebetrieb

- automatische Lasterkennung

- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung

Kabeleinführungen abgeschrägtmit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

- mit QuickConnect Steckklemmen

großes Beschriftungsfeld

- Kein zusätzliches DALI-Netzteil anschließen

VPE PrGr Preis Best	t.Nr.
1 H570 273,30 €/St <b>TXA66</b>	34D



einstellbar

# KNX Heizungsaktor 6fach easy mit Regler, 24/230 V, Triac

ab Seite 888

24...230 V AC Ausgangsspannung: Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 110...230 V AC Hilfsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Stellantriebe 24 V: ie Kanal max. 2 Stellantriebe je Kanal: max. 4 Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0.5...4 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

mit integrierten 12 RaumtemperaturreglernArt des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen)

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V

- 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal - mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände - mit Ventilschutzfunktion - Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten
  - oder Bus aktivierbar - Rückmeldung über Bus, z. B. bei Überlast,
  - Netz- oder Sensorausfall - unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar
  - kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit SchraubklemmenAn allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.



TXM646R





VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Heiz.aktor 6f KNX easy,m. Regler,24/230V H570 188,20 €/St TXM646R

#### KNX Heizungsaktor 6fach easy, 24/230 V, Triac

> ab Seite 888

Ausgangsspannung: 24...230 V AC Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Leistungsaufnahme (Standby): 0.4 W Schaltstrom: 5 / 160 mA Stellantriebe 24 V: ie Kanal max. 2 Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> -5...45 °C Betriebstemperatur: 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar
- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V - mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände

- 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal
- Rückmeldung über Bus, z. B. bei Überlast, Netz- oder Sensorausfall
- mit Ventilschutzfunktion
- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.



TXM646T





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Heizungsaktor 6fach KNX easy, 24/230V	1	H570	149,10 €/St	TXM646T

# Aufputz-Gehäuse für Heizungsaktor

Montageart: Aufputz / Aufbau Schutzart: IP31 Höhe installiertes Produkt: 157 mm Breite installiertes Produkt: 104 mm Tiefe installiertes Produkt: 89 mm Farbe: weiß Werkstoff: Kunststoff

- Aufputz-Gehäuse für Heizungsaktor im Heizkreisverteiler





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
AP-Geh. f. Heiz.aktor,Heizkr.vert.,IP31	1	H500	37,50 €/St	TGC600

TGC600







**KNX Stellantrieb** > ab Seite 906

Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur: Vorkonfektionierte Leitung: Abmessungen (L x B x H):

0...50 °C ≈ 1 m 65 x 50 x 82 mm

21...32 V DC

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen - mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

- Beiliegend sind zwei Ventiladapter, passend zu:

Danfoss RA, Heimeier, MNG, Schlösser ab 03/93, Honeywell, Braukmann, Dumser (Verteiler), Reich (Verteiler), Landis + Gyr, Oventrop, Herb, Onda

- passend zu den gängigen Thermostat-Ventilunterteilen mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit Ventilschutzfunktion
- Funktionen Sommerbetrieb und Zwangsbetrieb
- mit 5 LED's zur Anzeige des Ventilhubs

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb motorisch, KNX	1	H560	264,10 €/St	TX501





#### **KNX Stellantrieb mit Temperaturregler**

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur: 0...50 °C Vorkonfektionierte Leitung:

≈ 1 m

- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über Anschlussklemme - für Heiz- oder Kühlbetrieb

Abmessungen (L x B x H): 65 x 50 x 82 mm

- konfektioniert, mit Leitung - Beiliegend sind zwei Ventiladapter, passend zu:
- passend zu den gängigen Thermostat-Ventilunterteilen - Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit Ventilschutzfunktion
- Funktionen Sommerbetrieb und Zwangsbetrieb
- mit 5 LED's zur Anzeige des Ventilhubs

Danfoss RA, Heimeier, MNG, Schlösser ab 03/93, Honeywell, Braukmann, Dumser (Verteiler), Reich (Verteiler), Landis + Gyr, Oventrop, Herb, Onda

VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Stellantrieb mit Temperaturregler, KNX TX502 H560 377,60 €/St





**IP54** 

# Stellantrieb 230 V

Betriebsspannung: 230 V AC - stromlos geschlossen 50/60 Hz - mit Demontageschutz Frequenz: 0...50 °C - steckbare Anschlussleitung Betriebstemperatur: - für Steckbefestigung Vorkonfektionierte Leitung: ≈ 1 m - mit Übertemperaturschutz 42 x 50 x 64 mm Abmessungen (B x H x T):

Leitungslänge: max. 200 m Laufzeit: 42 s /mm Hub. 5 mm

- mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen)

- thermoelektrische Arbeitsweise - Ventiladapter im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best Nr H500 EK723 Stellantrieb 230V, M30x1,5 39,30 €/St





**IP54** 

# Stellantrieb 24 V AC/DC

Betriebsspannung: Betriebstemperatur: Vorkonfektionierte Leitung: Abmessungen (B x H x T): Leitungslänge: Laufzeit:

24 V AC/DC 0...50 °C ≈ 1 m 42 x 50 x 64 mm

- stromlos geschlossen - mit Demontageschutz - steckbare Anschlussleitung

- für Steckbefestigung - mit Übertemperaturschutz max. 200 m

- mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen) - thermoelektrische Arbeitsweise

54 s/mm Hub: 5 mm - Ventiladapter im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Stellantrieb 24V AC/DC, M30x1,5 EK724 H500 38,70 €/St



# Ventiladapter für Stellantrieb

- für Stellantrieb 230 V, Stellantrieb 24 V, KNX Stellantrieb oder Funk Stellantrieb







Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ventiladapter für Stellantrieb	1	H500	11,60 €/St	EK072

# Ventil-Unterteile für Stellantrieb

- für Stellantrieb 230 V, Stellantrieb 24 V, KNX Stellantrieb oder Funk Stellantrieb

Bezeichnung	Überwurfmutter (M x L)	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
COMAP M28x1.5 Adapter f. Ventil-Untert.	M28 x 1,5 mm	1	H500	15,80 €/St	EK771
Oventrop M30x1.0 Adap. f. Ventil-Untert.	M30 x 1,5 mm	1	H500	15,80 €/St	EK772
Vaillant Adapter für Ventil-Unterteile		1	H500	14,80 €/St	EK773
Herz M28x1.5 Adap. für Ventil-Unterteile	M28 x 1,5 mm	1	H500	14,80 €/St	EK774
Giacomini Adapter für Ventil-Unterteile		1	H500	17,80 €/St	EK775



EK771





80262180











80262170



80262160



80262161

# KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Nachlaufzeit, einstellbar: Ansprechhelligkeit, einstellbar: Erfassungswinkel, einstellbar: Erfassungsfeld, rechteckig: Betriebstemperatur:

mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
Schalten von Szenen (1..8) möglich
zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb

- Bewegungsmelderfunktionen: Schalten, Dimmen, Rolllade/

10 s...30 min ≈ 5...1000 lx je Seite  $\approx$  45...90 ° ≈ 12 x 16 m -5...45 °C

21...32 V DC

- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
   mit integriertem Busankoppler 10 mA - Busanschluss über Anschlussklemme
  - mit Demontageschutz

integrierte Taste.

- mit Spreizkrallen
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.

Nur für den Innenbereich geeignet!

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262180
KNX - Berker Q.x/K.x					
KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262170
KNX - Berker R.1/R.3					
KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262160
KNX - Berker Serie 1930/R.classic					
KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262161













80262270



80262260



Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \: \text{lx}$  , Tagbetrieb je Seite  $\approx$  45...90  $^{\circ}$ Erfassungswinkel, einstellbar: Erfassungsfeld, rechteckig:  $\approx$  8 x 12 m Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
   Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
   Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Bewegungsmelderfunktionen: Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Zeitschalter
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
   mit integriertem Busankoppler
   Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- mit Demontageschutz
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.

Nur für den Innenbereich geeignet!

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262280
KNX - Berker Q.x/K.x					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262270
KNX - Berker R.1/R.3					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262260
KNX - Berker Serie 1930/R.classic					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262261

10 mA

# B.



80960459



80960429



80960479



80960460

# Abdeckung für KNX Bewegungsmelder-Modul

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/E	3.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960459
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960409
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960452
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	11,00 €/St	80960485
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	13,10 €/St	80960483
KNX - Berker Q.1/Q.3/0	Q.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960429
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	11,00 €/St	80960426
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	13,10 €/St	80960421
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	13,30 €/St	80960479
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	13,80 €/St	80960475
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,30 €/St	80960471
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,30 €/St	80960473
KNX - Berker R.1/R.3					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	13,30 €/St	80960460
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	13,80 €/St	80960465

# :hager



TCC510S



**IP41** 

# KNX IR Präsenzmelder 1-Kanal

Betriebsspannung über Bus: Empfohlene Montagehöhe: Erfassungswinkel: Erfassungsfeld Ø, am Fußboden: Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe: Nachlaufzeit, einstellbar: Messbereich Helligkeit: Betriebstemperatur: Einbauöffnung Ø: Abmessungen (Ø x H):

2,5...3,5 m 360° ≈ 7 m ≈ 5 m 1 min...1 h 5...1000 lx -10...45 °C 60...63 mm

78 x 70 mm

21...32 V DC

- Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
- mit Programmiertaste
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Federbügeln für Deckeneinbau
- mit integriertem Busankoppler
   mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder	EE807	719
IR Handsender für Präsenzmelder Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE808 EEK005	719 718

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX IR Präsenzmelder	polarweiß matt	1	H500	189,60 €/St	TCC510S



EEK005

# Gehäuse für Präsenzmelder, AP

Abmessungen (Ø x H): 75 x 65 mm - mit Leitungseinführung

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß matt	1	H540	14,00 €/St	EEK005



#### KNX Präsenzmelder 2-Kanal

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Empfohlene Montagehöhe: 2,5...3,5 m 360° Erfassungswinkel: Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1...30 min Messbereich Helligkeit: 5...1200 lx 0...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (Ø x H): 110 x 44 mm Einschaltverzögerung HLK-Kanal: 15 min Nachlaufzeit HLK-Kanal, einstellbar:  $\approx 30 \text{ s} \dots 60 \text{ min}$ 

- Energieeinsparung durch anwesenheitsund helligkeitsgesteuerte Lichtregelung - mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Wertgeber-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen, 2-Kanal-Modus
- Kanal 1 für helligkeitsabhängige oder halbautomatische Steuerung (Einschalten über Taster) von Verbrauchern
- Kanal 2 für helligkeitsunabhängige Steuerung von Verbrauchern mit vordefinierter Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit (3 Betriebsarten)
- Melderkopf um 90° schwenkbar
- Erweiterung des Erfassungsbereiches durch einen oder mehrere Melder möglich

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE813	719











Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Präsenzmelder 2-Kanal	polarweiß	1	H500	266,80 €/St	TX510

#### Gehäuse für Präsenzmelder, AP

- für KNX Präsenzmelder Abmessungen (Ø x H): 70 x 45 mm

- mit Leitungseinführung

Farbe VPE PrGr Preis Best.Nr. polarweiß matt **EE813** H540 14.00 €/St



FF813

#### IR Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: Abmessungen (dxH):

≈ 3,5

- RC6-Code

- 70x10x120
  - zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige der IR-Übertragung - mit grüner "on"- und roter "off"-Taste (Ein/Aus, Dimmfunktion)
  - mit 4 Funktionstasten (Lichtszenenabruf/-speicherung)
  - Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.
    Zur Steuerung der an die Präsenzmelder angeschlossenen

  - Beleuchtung.

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz matt	1 H540	51,00 €/St	EE808





**IP30** 

#### IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: Abmessungen (L x B x H):

111 x 63 x 10 mm

≈ 2,5

- zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige der IR-Übertragung
- 15 Tasten mit integrierter Status-LED
- 3 Konfigurationsbereiche für Steuerung,
  Abschaltverzögerung, Helligkeitsschwelle
  2 Konfigurationsspeicher für identische Konfiguration
- mehrerer Präsenzmelder
- Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.
- Für die komfortable Konfiguration der unterstützten
- Präsenzmelder.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz matt	1	H540	63,30 €/St	EE807





**IP30** 



> ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

> ab Seite 888



TXA304





#### KNX Binäreingang 230 V AC

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Eingangsspannung: 230 V Signalfrequenz: 50/60 Hz Max. Leitungslänge zu Tastern: 100 mm Betriebstemperatur: 0...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter
   Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
  - mit integriertem Busankoppler
  - Busanschluss über Anschlussklemme
  - für verschiedene Außenleiter geeignet
  - mit QuickConnect SteckklemmenZum Anschluss 230 V AC spannungsversorgter Kontakte für die Kommunikation ins KNX Bussystem.
  - mit 10 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Binäreingang 4fach REG 230 V	4	1	H500	204,90 €/St	TXA304
KNX Binäreingang 10fach REG 230 V	6	1	H500	490,70 €/St	TXA310



TXA306





#### KNX Binäreingang 6fach 24 V AC/DC - 230 V AC

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Leitungslänge zu Tastern: 100 mm Betriebstemperatur: 0...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TE

- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit 6 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter
- für verschiedene Außenleiter geeignet
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Anschluss potenzialfreier oder 24 ... 230 V AC/DC spannungsversorgter Kontakte für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Binäreingang 6fach REG 24 V 230 V AC/DC	1	H502	360,20 €/St	TXA306



TXB302





#### KNX Universal-Schnittstelle 2fach, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V 0...45 °C Betriebstemperatur: Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 2fach UP	1	H500	65,80 €/St	TXB302



TXB322





#### KNX Universal-Schnittstelle 2fach mit 2 LED Ausgängen, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: ie Kanal 5 V 0...45 °C Betriebstemperatur: Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm 38 x 35 x 12 mm Abmessungen (L x B x H):

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen

mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen	TG308	721

Bezeichnung	Werkstoff	VPE Pr	rGr Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 2fach	Polyamid (PA)	1 H	500 68,00 €/St	TXB322
mit 2 LED Ausgängen UP				

ab Seite 888

ab Seite 888



#### KNX Universal-Schnittstelle 4fach, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC je Kanal 5 V Eingangs-Abtastspannung: 0...45 °C Betriebstemperatur: Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
   mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie
- Kontakte
- mit 2 frei parametrierbaren Ausgängen zur LED
- Ansteuerung - für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.









Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 4fach UP	1	H500	120,00 €/St	TXB304

#### Universal-Schnittstelle 4fach mit 4 LED Ausgängen, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V Betriebstemperatur: 0...45 °C Max. Leitungslänge zu Tastern: 5 mm Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- mit 4 frei parametrierbaren Ausgängen zur LED Ansteueruna
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen	TG308	721









Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 4fach mit 4 LED Ausgängen, UP	Polyamid (PA)	1	H500	128,50 €/St	TXB344

#### LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen

- zum Anschluss an Universal-Schnittstellen mit LED
- Set bestehend aus 4 (low current) LEDs

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen	1	H500	10,50 €/St	TG308



TG308





> ab Seite 888

ab Seite 888



TXA022



#### KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: ≈ 5 0...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1...6 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- LCD-Display für die Inbetriebnahme
- Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Jalousie, Lichtszenen, Heizen, Betriebsarten, Datum, Uhrzeit
- mit 5 Handbedientasten

- mit Programmierschlüssel
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Programmierschlüssel für Schaltuhren	EG005	723
Optionales Zubehör		
Sperrschlüssel für Schaltuhren	EG004	722

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wochenschaltuhr 2 Kanäle KNX	1	H500	243,30 €/St	TXA022



TXA023



#### KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal für DCF-Empfänger

mit Programmierschlüsselmit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: ≈ 5 0...45 °C Betriebstemperatur: - mit Schraubklemmen 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 1...6 mm<sup>2</sup>

- LCD-Display für die Inbetriebnahme

- DCF-Fähig über Funkantenne

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Jalousie, Lichtszenen, Heizen, Betriebsarten, Datum, Uhrzeit
- mit 5 Handbedientasten

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Programmierschlüssel für Schaltuhren Optionales Zubehör	EG005	723
DCF-Empfänger für Schaltuhren Sperrschlüssel für Schaltuhren	EG001 EG004	722 722

- mit Funk Empfänger für das DCF77-Signal

- mit Wandhalterung und Verschraubung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wochenschaltuhr 2 Kanäle KNX, DCF77	1	H500	255,30 €/St	TXA023

2 TE



EG001

### **IP54**

#### DCF-Empfänger für Schaltuhren

-20...50 °C Betriebstemperatur: 38 x 75 x 89 mm Abmessungen (L x B x H): Leitungslänge: max. 200 m Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...1,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Farbe: weiß

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. DCF-Empfänger für Schaltuhren H440 EG001 171,90 €/St



#### EG004

#### Sperrschlüssel für Schaltuhren

Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (L x B x H): 10 x 20 x 30 mm

- zum Schutz der Schaltuhren gegen unbefugtes Verändern der Schaltzeiten

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal REG	TXA022	722
KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal REG	TXA023	722
für DCF-Empfänger		
Optionales Zubehör		
Aufbewahrungsfach für Programmierschlüss	el EG006	723

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sperrschlüssel für Schaltuhren	1	H440	34,70 €/St	EG004



#### Programmierschlüssel für Schaltuhren

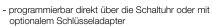
Betriebstemperatur: -5...45 °C Passend zu Optionales Zubehör Best.Nr. Seite Abmessungen (L x B x H): 10 x 20 x 30 mm Farbe:

grau

Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel EG006 723



EG005



- zum Kopieren und Sichern des Schaltuh	rprogramms

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Programmierschlüssel für Schaltuhren	1	H440	15,30 €/St	EG005

#### Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel

- zur Montage auf DIN-Hutschiene zur Aufbewahrung von bis zu 3 Programmierschlüsseln

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel	1	H440	13,30 €/St	EG006



EG006

#### USB Schlüsseladapter mit Software

- als Schnittstelle zwischen PC und Programmierschlüssel Betriebstemperatur: 0...40 °C

- mit PC-Software und -Anschlusskabel

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
USB Schlüsseladapter mit Software	1	H440	165,80 €/St	EG003G





ab Seite 907



#### TXE531







#### **KNX Wetterstation mit GPS AP**

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 24 V AC/DC Hilfsspannung: Nennstrom (inkl. Heizung): 80 mA Messbereich Helligkeit: 0...150 klx -30...80 °C Messbereich Temperatur, linear:

Messbereich Windgeschwindigkeit: 0...35 m/sNiederschlag (Ja/Nein): 1 bit -30...50 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (dxH): 96 x 77 x 118mm

- mit Wind-, Niederschlags-, Dämmerungs-, Temperatur- und Helligkeitssensor - mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- Empfang von Datum, Uhrzeit und Standortdaten über GPS-Signal
- mit Heizung für Winterbetrieb

- mit roter Programmier-LEDzur Steuerung von Beschattungsanlagen für bis zu 4 Fassaden
- einfache Inbetriebnahme durch vordefinierte Parameter
- fest vorgegebene Parameter bei Aktivierung von Wärmeschutzfunktion oder Wärmegewinnungsfunktion
- periodisches Sendeverhalten für Temperaturalarm, Helligkeit Tag-/Nacht-Modus, Regenalarm und 3 Windalarmstufen frei einstellbar
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Steckklemmen für Spannungsversorgung
- für Wand- und Mastmontage
- mit Rohrschelle für Mastbefestigung
- Zur Erfassung von Wind, Niederschlag, Temperatur und Helligkeit und Verarbeitung der Signale.
   Auf korrekte Ausrichtung und freistehende Montage achten.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wetterstation KNX easy mit GPS	weiß transparent	1	H570	586,30 €/St	TXE531



TG353



#### Gelenk-Ausleger, groß für KNX Wetterstation

400 mm Länge Wandausleger:

- für Wand- und Mastmontage mit Edelstahlschrauben zur Befestigung
- pulverbeschichtet
- mit einem verstellbaren Gelenk

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
verkehrsweiß	1	H500	93,70 €/St	TG353



TG354



#### Gelenk-Ausleger, klein für KNX Wetterstation

- zur flexiblen Montage einer Wetterstation
- pulverbeschichtet

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau	1	H500	48,20 €/St	TG354

ab Seite 905

> ab Seite 905

> ab Seite 905

ab Seite 905



#### **KNX Messwertgeber**

Betriebsspannung: 230 V~ +10%/-15% 50/60 Hz Frequenz: Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 15 mA 0.2 / 90 A Strommessbereich (Min, Max): Messtoleranz: 5%, bei 25°C Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt: 0,2...2,5 mm<sup>2</sup>

- Erfassung der Leistungs-Verbrauchsdaten für einzelne Phasen
- Erfassung der Gesamtleistung-/Verbrauchswerte flexible Datenerfassung durch Wandler
- Teil- und Gesamtzähler pro Erfassung
- Ausgabe von Spannung und Strom auf den Bus
- Dynamik Mode (zeitlich begrenzter erhöhter Datenversand)
- Reset für Teilzähler pro Eingang

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Gesamtleistungs- und Gesamtenergieverbrauchsmessung Leistungs- und Energieverbrauchsmessung pro Eingang
   Gesamt- und Teilzähler pro Eingang

- Tarifumschaltung über 1 Byte oder 1 Bit Objekt
- mit Kontroll-LED je Kanal
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Zählkanal-LED (1 Wh/Impuls)
- Tarif T1 = 0 V; Tarif T2 = 230 V AC +10%/-15%
- Verbindungslänge zwischen T1/T2 maximal 25 m - 3 Handbedientasten zur Kanaladressierung
- Klasse A

6 TE

- mit Anschlussklemme für Außentemperaturfühler
- mit Anschlussklemme für Fernkommunikationseingang (nur für Frankreich)
- mit Anschlussklemme für Tarifeingang (HT/NT)
- 3 Anschlussklemmen für Stromwandler
- mit Netzanschlussklemme
- mit 2 Anschlussklemmen der Referenzphasen für Zählkanal 2 und 3
- mit integriertem Busankoppler
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld



TE331





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Messwertgeber KNX ohne Wandler	1	H500	195,20 €/St	TE331
Messwertgeber KNX mit 3 Wandlern	1	H500	226,00 €/St	TE332

#### Stromwandler 1850-1A

Umwandlungsverhältnis:

Strommessbereich (Min, Max): Vorkonfektionierte Leitung: Leiterquerschnitt (flexibel):

1850A; 1A - 0.72;3kV

0,2 / 90 A ≈ 1 m 0.5 mm<sup>2</sup>

- zum Anschluss an Messwertgeber





EK028

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stromwandler 1850-1A	1	H500	27,90 €/St	EK028

#### KNX-Schnittstelle für elektrische Energiezähler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC

50/60 Hz Frequenz:

Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE - mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Schnittstelle für Energiezähler	1	H500	131,80 €/St	TXF121



TXF121

### **KNX Impuls-Gateway**

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 6 mA Impulsdauer: 5 ms Leiterquerschnitt (flexibel): 0.2...1.5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,2...1,5 mm<sup>2</sup> -20...55 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 85 x 150 x 35 mm

- zur Übertragung von Verbrauchsmessdaten wie Strom, Gas, Wasser oder Wärmemengen
- alternativ mit potenzialfreien Kontakt beschaltbar
- mit S0-Schnittstelle (Elektrischer Impulszähler, Betriebsstunden-Zähler, etc.)
- mit 2 Leitungseinführungen unten
- mit 2 rückseitigen Leitungseinführungen
- Leitungslänge zwischen Impuls-Gateway und Messstelle
- mit integriertem Busankoppler
- mit integrierter Batterie zur Datenspeicherung für 30 Tage
- mit Steckklemmen
- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen geeignet
- Hinweis: Bei Anschluss an einen Stromzähler ist ein Kabel mit doppelter/verstärkter Isolierung (min. 1 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt) zu verwenden.





TXE771

**IP44** 

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Impuls Gateway 1 Eingang	1	H500	153,00 €/St	TXE771
KNX Impuls Gateway 3 Eingänge	1	H500	205,60 €/St	TXE773





EK090

િક

IP54

### Temperaturfühler (10 kΩ)

Widerstand des Fühlers bei 25° C: Betriebstemperatur: Länge Anschlusskabel: 10 kΩ -40...80 °C 4 m  als Ersatz oder zur Funktionserweiterung von KNX-Produkten mit geeignetem Anschluss, wie z. B. KNX Temperaturregler/Raumcontroller, KNX Touch Control, Tastsensor-Module oder Busankoppler (nur Best.-Nr. 8014 00 x1)

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Temperaturfühler (10 kΩ)	1 H410	32.20 €/St	EK090

# V ...





**IP55** 

#### Außentemperaturfühler AP IP55

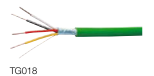
Widerstand des Fühlers bei 25° C: 10 k $\Omega$  Betriebstemperatur: -30...50 °C Abmessungen (B x H x T): 41,3 x 131,4 x 48 mm

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Aussentemperaturfühler AP IP55	1 H500	52.70 €/St	EK088



#### Anschlussklemme 2-polig

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Bussteckklemmen KNX, 2polig, rot/schwarz	50 H500	1,50 €/St	TG008
Bussteckklemmen KNX, 2polig gelb/weiss	50 H500	1,40 €/St	TG025



#### KNX Systemleitung

Prüfspannung: 4 kV

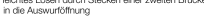
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Systemleitung KNX, Y(ST)Y,2x2x0,8,Länge 100m	1	H500	127,70 €/St	TG018
Systemleitung KNX, Y(ST)Y,2x2x0,8,Länge 500m	1	H500	640,40 €/St	TG019
Systemleitung KNX, J-H(St)Hh,2x2x0,8, halogenfrei, Länge 100m	1	H500	214,20 €/St	TGZ181
Systemleitung KNX, J-H(St)Hh,2x2x0,8, halogenfrei, Länge 500m	1	H500	978,90 €/St	TGZ185



#### QuickConnect Brücken

16 A - zur einfachen Verdrahtung von Binärausgängen durch Einstecken Nennstrom:

- leichtes Lösen durch Stecken einer zweiten Brücke





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
QuickConnect Brücken, schwarz (50 Stk)	1	H500	37,80 €/St	TG200A

Kammschiene
-------------

Nennstrom: 16 A

Leiterquerschnitt:  $6 \, \text{mm}^2$ - zur einfachen Verdrahtung von Schalt-/Jalousieaktoren

16-/8fach und 20-/10fach



Bezeichnung	Nenngröße	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Phasenschienen(2),6mm <sup>2</sup> ,8 Pole,Endkappen	114 mm	5	H500	8,80 €/St	TGM616D
Phasenschienen(2),6mm <sup>2</sup> ,10 Pole,Endkappen	144 mm	5	H500	10,90 €/St	TGM620D
Endkappen für TGM6xx (20 Stk)		10	H500	6,10 €/St	TGM600E

#### KNX Überspannungsschutz 2-polig

Betriebstemperatur: -40...80 °C - mit Steckklemmen

- Busanschlussklemme mit Überspannungsschutz zum Leitungslänge: ≈ 200 mm

Feinschutz der Busteilnehmer Leiterquerschnitt:  $0,75 \text{ mm}^2$ 

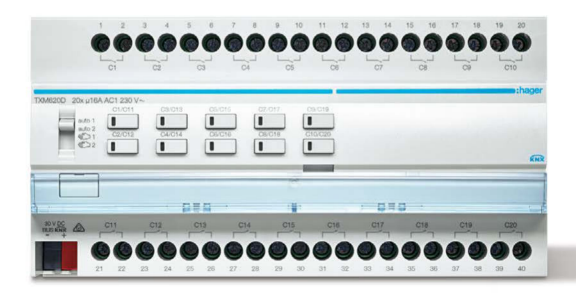
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Überspannungsschutz 2-polig	1	H500	76,70 €/St	TG029



TG029

# **KNX ETS**

ETS (Engineering Tool Software) bezeichnet die standardisierte Software, die zur Konfiguration einer KNX-Anlage zur Gebäudeautomation verwendet wird. Das Bussystem mit seinen Aktoren und Sensoren erlaubt verschiedenste Anwendungen – Licht- und Jalousiesteuerung, Einzelraum-Temperaturregelung und vieles mehr. Mit einem KNX-Bediensystem werden die Funktionen verwaltet und gesteuert. Äußerst komfortabel: eine Visualisierungslösung über Touch-Display und die Bedienung per KNX Funk oder per Internet.



23	Seite
Systemgeräte und Schnittstellen	732
Bediensysteme - Tastsensoren	737
Bedienungssysteme - HLK	751
Bediensysteme - B.IQ	758
Bediensysteme - Touch Sensor R.1/R.3	766
Bediensysteme - Glas Sensor	772
Bediensysteme - EnOcean	776
Bediensysteme - Friends of Hue	781
Bediensysteme - Aufputz W.1	782
Visualisierung	787
Aktoren Schalten	789
Aktoren Rollladen/Jalousie	797
Aktoren Dimmen	803
Aktoren HLK	809
Aktoren Analogausgänge	812
Sensoren Präsenz-/Bewegungsmelder	813
Sensoren Binär-/Analogeingänge	818
Sensoren Zeitschaltuhren	821
Sensoren Wetterstationen	823
Sensoren Energiemessung	824
Zubehör	825

# Sicher erweiterbar durch KNX

Einige Anbieter von Smart-Home-Lösungen bieten proprietäre, d. h. in sich geschlossene Systeme. Hager hingegen setzt konsequent auf den etablierten KNX Standard. So garantieren Sie Ihren Kunden maximale Zukunftssicherheit.

#### **Unendlich mehr Teilnehmer**

Geschlossene Systeme lassen nur wenige Teilnehmer zu, meist nicht mehr als 60. Zu wenig für große Häuser und gehobene Ansprüche! Dank des KNX Standards und dem leistungsfähigen domovea Server vervielfacht sich die potenzielle Teilnehmerzahl. So können in domovea basic im easy Modus bis zu 510 KNX Geräte eingebunden werden, in domovea expert sind von Seiten der Software keine Grenzen gesetzt.

#### quicklink

Die Lösung für die Modernisierung. Unsere drahtlose Alternative für die intelligente Gebäudesteuerung. Aufwändiges Verlegen von Steuerleitungen entfällt und die Inbetriebnahme ist extrem einfach, weil sie ohne Programmier-Tool erfolgt.

#### easy

Für den Neubau und die umfangreiche Renovierung. Mit easy lässt sich eine KNX Anlage aus Hager Komponenten leicht, schnell und intuitiv konfigurieren. Ein Tablet und die easy App reichen aus. Jede easy Konfiguration lässt sich durch quicklink Funklösungen erweitern.

#### Gut zu wissen:

Der easy Konfigurationsserver verschmilzt mit domovea. Beide domovea Versionen können einfach mit easy oder ETS-projektierten KNX Installationen verwendet werden.

#### ETS

ETS ist die standardisierte Software, die sich hervorragend für größere Installationen oder komplexere Anforderungen eignet. Mit der ETS lassen sich zahlreiche erweiterte Funktionen projektieren, die sich besonders für Highend-Lösungen für den Wohn- und Zweckbau anbieten.



Hager bietet ein kompatibles

KNX Systemangebot für die
unterschiedlichsten Einsatzzwecke.



## KNX Standard | IoT

#### domovea basic/expert

Intelligent visualisieren, intuitiv steuern - und das so einfach wie nie zuvor. domovea ist das Smart-Home-Lösungsangebot für die vernetzte Gebäudesteuerung.







Server domovea expert, TJA470



<sup>\*</sup> quicklink kann durch den Medienkoppler in KNX Anlagen mit domovea visualisiert werden.





ab Seite 888

ab Seite 888

> ab Seite 888

> ab Seite 888





TXA112



#### KNX Spannungsversorgung 640 mA

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Ausgangsspannung: 28...32 V Ausgangsstrom: 640 mA Buslinien: Betriebstemperatur: -5...45 °C

0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterauerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung

- mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder

Überlastschutz je Ausgang - ein Ausgang 640 mA inkl. Drossel

- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spg. Versorg. 1 Ausg, 1 Drossel, 640mA	1	H502	387,30 €/St	TXA112





#### KNX Spannungsversorgung 2 x 320 mA



- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung

je Ausgang mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder

Überlastschutz je Ausgang
- mit 2 Ausgängen inkl. Drossel je Ausgang
- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden
- mit QuickConnect Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spg. Versorg. 2 Ausg, 2 Drosseln,2x320mA	1	H500	408,60 €/St	TXA116



TXA111



#### KNX Spannungsversorgung 320 mA

230 V AC Betriebsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Ausgangsspannung: 28...32 V Ausgangsstrom: 320 mA Buslinien: Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung

- mit roter LED zur Anzeige der Spannungsversorger - mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder Überlastschutz je Ausgang - ein Ausgang 30 V DC, 320 mA inkl. Drossel - mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz

- Schutzleiter muss angeschlossen werden

- mit QuickConnect Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spg. Versorg. 1 Ausg, 1 Drossel, 320mA	1	H502	312,00 €/St	TXA111





#### KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA

230 V AC Betriebsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Ausgangsspannung: 28 32 V Ausgangsstrom: max. 320 mA Buslinien: -5...45 °C

Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- mit grüner LED zur Anzeige der Spannungsversorgung
- je Ausgang mit roter LED zur Anzeige von Kurzschluss oder Überlastschutz je Ausgang
- ein Ausgang 30 V DC, 320 mA inkl. Drossel
- ein Ausgang 24 V, 640 mA
- mit elektronischem Kurzschluss- und Überlastschutz
- Schutzleiter muss angeschlossen werden
- mit QuickConnect Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spg. Versorg 1Ausg,1Dr.320mA+24VDC 640mA	1	H500	402,20 €/St	TXA114

ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

4



Frequenz:

#### Spannungsversorgung 24 V DC, 1A

50/60 Hz

- mit QuickConnect Steckklemmen

Ausgangsstrom: 1 A Ausgangsspannung: 24 V Stromaufnahme: 150 mA

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Spannungsversorgung 24 V DC 1A	1	H500	160,00 €/St	TGA200



TGA200





#### Spannungsversorgung 24 V DC, 2,5 A

Bemessungsbetriebsspannung Ue: 196 / 264 V

Ausgangsstrom: 2,5 A Ausgangsspannung: 24 V DC Anschlussart: Schraubanschluss

VPF PrGr Bezeichnung Preis **Best Nr** Spannungsversorgung 24 V DC 2,5A H500 196,40 €/St HTG911H

Anzahl Module:



HTG911H

#### Sicherheitstrafo 12 bis 24 V AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue: 230 V Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter: 6mm<sup>2</sup> 50 Hz Betriebstemperatur: -20 35 °C Frequenz:

Ausgangsspannung: 12 / 24 V 4000 V Isolationsspannung: Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter: 4mm<sup>2</sup>

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sicherheitstrafo 230V/12+24V 25VA 4PLE	1	H410	86,50 €/St	ST312



ST312

#### KNX/DALI Gateway Tunable White, DALI-2

Betriebsspannung: 110 ... 240 V AC Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: DALI Spannung: 16 V DC Betriebstemperatur: 5...45 °C Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- DALI 2 Produkt
- 2-stelliges rotes LED-Display zur Gruppenanzeige bei Handbedienung
- max. 64 DALI-Geräte in max. 32 Gruppen und max. 16 Lichtszenen
- als DALI-Master und Spannungsversorgung für DALI-Geräte
- zum Schalten und Steuern von EVG und Tronic-Trafo mit DALI/DSI-Schnittstelle

- 4 Handbedientasten für Ein/Aus (Heller/Dunkler)
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
  - mit Schraubklemmen
  - Erstellung von 16 Effekten mit bis zu 16 Schritten für dynamische Beleuchtungssteuerung
  - Einbindung des Geräts in DALI-Notlichtsysteme nach IEC 62386-101 mit Einstellungen und Überwachung des Notbetriebs
- DALI-Gerätetausch bei Defekt ohne Verwendung der ETS möglich
- Die Gruppe 1-16 können mit bis zu 64 Geräten, die Gruppe 17-32 mit bis zu 2 Geräten realisiert werden.



TYA670WD2

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
KNX DALI Gateway REG	1	H500	514,20 €/St	*	TYA670WD2



▶ ab Seite 888







#### KNX DALI Aktor 4-fach easy, Broadcast

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 230 V AC Hilfsspannung: 50/60 Hz Frequenz: -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Status-LED integriert in die Handbedientaste

Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
 Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- Belastungssteuerung über DALI-Bus im Sendebetrieb

- automatische Lasterkennung

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
 Kabeleinführungen abgeschrägt
 mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

- Kein zusätzliches DALI-Netzteil anschließen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI Aktor 4-fach KNX easy, Broadcast, RGB(T)W	1	H570	273,30 €/St	TXA664D

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

6 TE

> ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

732



#### **KNX EnOcean Gateway AP**

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme: 12 mA 868,3 MHz (ASK) Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Anzahl Funktionskanäle: 32 relative Luftfeuchte (ohne Betauung): 5...93 % -5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 81 x 81 x 25 mm

- ieder Kanal mit unterschiedlichen Funktionen konfigurierbar
- EnOcean Empfängerfunktionen zur Umsetzung in KNX-Telegramme: u. a. Schalten, Dimmen, Jalousie, Lichtszene, Fensterkontakte, Temperatur-, Helligkeitswerte, Anwesenheitssimulation, Raumbediengeräte
- Einlernen der Funkkomponenten über Tasten und Display
- LCD-Display für die Inbetriebnahme und Systemdiagnose
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Repeater für EnOcean-Sendebefehle
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Montage auf UP-Dose möglich
- für Aufputzmontage
- Bidirektionales Gateway zur Übertragung von EnOcean Funksignalen auf den KNX Bus oder von KNX-Telegrammen ins EnÖcean-System.



YC120	
-------	--

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
EnOcean Funk KNX- Gateway	1	H500	556,30 €/St	TYC120

#### KNX Linien-/Bereichskoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (B x H x T): 36 x 90 x 70 mm Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2 TE

- als Linien-/Bereichskoppler oder Linienverstärker einsetzbar

- mit 2 gelben Datenverkehr-LEDs für über- und untergeordnete Linie
- mit grüner Betriebs-LED, roter Programmier-LED und roter Diagnose-LED
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Linienanschluss über Anschlussklemme



TYF130

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Linien-/Bereichskoppler KNX	1	H502	440,60 €/St	TYF130

#### KNX/IP Schnittstelle Secure

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Betriebstemperatur: -5...45 °C Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- als Schnittstelle zu PCs und Datenverarbeitungsgeräten
- als Programmierschnittstelle zwischen KNX-Buslinie und einem PC im Netzwerk einsetzbar
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Keine externe Betriebsspannung notwendig

- mit RJ45-Anschluss für Ethernet/IP-Netzwerke

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör

KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V TXA114

DC, 640 mA REG



TYFS120

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
KNX/IP Schnittstelle Secure	1	H500	277,30 €/St	*	TYFS120



ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 869

732



TYFS121

#### **KNX/IP-Router Secure**

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Betriebstemperatur: -5...45 °C Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE

- als Linien-/Bereichskoppler einsetzbar
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Keine externe Betriebsspannung notwendig
- mit RJ45-Anschluss für Ethernet/IP-Netzwerke
- zur Meldung von Busspannungsausfall über Datennetzwerke
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

#### Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör

KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V TXA114

DC, 640 mA REG

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
KNX/IP-Router Secure	1	H500	495,20 €/St	*	TYFS121



TYFS122

#### KNX USB-Schnittstelle

Betriebsspannung über Bus: Datenübertragungsrate: Betriebstemperatur: USB Leitungslänge: Breite Reiheneinbaugerät (REG):

9,6 kBd -5...45 °C max. 5 m 2 TE

21...32 V DC

- Für die Ankopplung eines PCs zur Adressierung, Programmierung und Diagnose von KNX-Komponenten bzw. zur Visualisierung.

- mit USB-Buchse Typ B für Datenverkehr

(Spannungsversorgung über PC)

- kompatibel zu USB 1.1/2.0 Übertragungsprotokollen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
USB-Schnittstelle KNX, REG	1	H500	234,40 €/St	4	TYFS122

TXF121

#### KNX Schnittstelle für elektrische Energiezähler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC

50/60 Hz Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TE

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Schnittstelle für Energiezähler	1	H500	131,80 €/St	TXF121



TR131A



#### KNX Funk Medienkoppler, AP

Betriebsspannung über Bus: Anzahl Funk-Kanäle Ausgänge: Anzahl Funk-Kanäle Eingänge: Funk Sendefrequenz: Funk Sendeleistung: Funkprotokoll: Funk-Sendereichweite (Gebäude): Funk-Sendereichweite (Freifeld): Transmitter duty cycle: Empfänger-Kategorie: Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T):

max. 512 max. 512 868,3 MHz < 25 mW KNX-Funk max. 30 m max. 100 m 1 % 0...45 °C 77 x 203 x 26,5 mm

30 V DC

- Statusanzeige über 2-stelliges rotes LED-Display - größerer Funktionsumfang der KNX-Funk Geräte
- durch Parametrierung mit der ETS
- mit Bohrschablone, Befestigungsmaterial, Zugentlastungen und Anschlussklemme
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Als Linienkoppler zur Erweiterung einer KNX-Anlage
- mit einer KNX-Funk Linie. Als Programmierschnittstelle: In reinen KNX-Funk Anlagen
- kann das KNX-Funk/TP Gateway AP nach Parametrierung entfernt werden.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Medienkoppler, KNX, weiß	1	H501	261,50 €/St	TR131A



#### KNX Busankoppler UP mit externem Temperaturfühler

Betriebstemperatur: -545 °C <b>Verpflichtendes Zubehör</b>		
	Best.Nr. Seit	Seite
	80161 73	738
des Teilnehmers innerhalb der Anlage und internem - mit beleuchteter Programmier-Taste <b>Optionales Zubehör</b>	80162 73	739
- mit Staubschutzklappe für Anwenderschnittstelle (AST)  Aussentemperaturfühler AP IP55  EK	EK088 82	756 825 825



80040001





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP, KNX	1	B081	101,60 €/St	80040001
Busankoppler UP KNX 10 Stück	1	B081	1.015,70 €/St	80040011

#### KNX Busankoppler UP mit externem Temperaturfühler, runder Metalltragring

Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur:	2132 V DC -545 °C	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbautiefe:	32 mm	KNX Tastsensor 1fach mit RGB LED und internem	80161	738
<ul><li>mit beleuchteter Programmier-Taste</li><li>mit Spreizkrallen</li><li>Busanschluss über Anschlussklemme</li></ul>		KNX Tastsensor 2fach mit RGB LED und internem Optionales Zubehör	80162	739
<ul> <li>zusätzlicher Anschluss für externen Temper</li> <li>mit integriertem Summer zur akustischen Id des Teilnehmers innerhalb der Anlage</li> <li>mit Staubschutzklappe für Anwenderschnit</li> </ul>	lentifikation	Schutzhaube Temperaturfühler (10 kΩ) Aussentemperaturfühler AP IP55	75000007 EK090 EK088	827 825 825







Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP	1	B080	101,60 €/St	80040002



80161780







80141329



80161770

#### KNX Tastsensor 1fach mit Beschriftungsfeld, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur:

max. 20 mA ≈ 150 mW -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/
- Wippenfunktion einstellbar
   Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt

- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren
- Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
- Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Farbe	Werkstoff	VPF	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B	.7				
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B081	64,40 €/St	80161780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161785
KNX - Berker Q.1/Q.3/0	0.7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	80141329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80141326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	88,20 €/St	80141321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	80161770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	67,60 €/St	80161773

<sup>1)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 52,8 mm

#### KNX Tastsensor 1fach mit RGB LED und internem Temperaturfühler

max. 20 mA

≈ 150 mW

-5...45 °C









Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur:

- mit weißer Betriebs-LED - mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung)
- und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren
- Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren

- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
- Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Für Serie 1930/R.classic nur in Verbindung mit
  Busankoppler UP (Bestell-Nr.: 8004 00 02) zu verwenden!
   Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930
- ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.

Passend zu Best.Nr. Verpflichtendes Zubehör	Seite
Busankoppler UP 80040001	737
Busankoppler UP 80040002	737
Busankoppler UP 80040011	737

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1/R.3/Serie	1930/R.classic				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B080	64,40 €/St	80161869
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B080	65,80 €/St	80161865

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 56,4 mm

<sup>3)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 52,8 mm



#### KNX Tastsensor 2fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur:

max. 20 mA ≈ 150 mW -5...45 °C

- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- mit weißer Betriebs-LED
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-
- Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt

- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren
- Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
- Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!



80162780

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B	3.7				
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B081	76,70 €/St	80162780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162785
KNX - Berker Q.1/Q.3/0	2.7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	76,70 €/St	80142329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80142326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	100,70 €/St	80142321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	76,70 €/St	80162770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	78,30 €/St	80162774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	80,50 €/St	80162773

- 1) Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 24,9 mm
- <sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 26,8 mm
- 3) Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 25 mm

#### KNX Tastsensor 2fach mit RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur:

max. 20 mA ≈ 150 mW -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
  - Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb
- via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren
- Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie. Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren

- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
- Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Für Serie 1930/R.classic nur in Verbindung mit Busankoppler UP (Bestell-Nr.: 8004 00 02) zu verwenden!
- Hinweis: Bei Integration dieses Artikels in die Serie 1930 ist ausschließlich der Rahmen 1fach für Zentralstück Ø 58 mm, Bestell-Nr.: 1382 0.., zu verwenden.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	80040001	737
Busankoppler UP	80040002	737
Busankoppler UP	80040011	737





80162869









80163780







80143329



80163770

#### KNX Tastsensor 3fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur: max. 20 mA ≈ 150 mW -5...45 °C

- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- mit weißer Betriebs-LED
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/
- Wippenfunktion einstellbar
   Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt

- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren
- Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
- Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- für Busankoppler UP
- mit Demontageschutz
- Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B		VI.E.	TTGI	1100	Boot.ivi.
für weiß und polarweiß 1)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80163780
für anthrazit und alu 1)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163785
KNX - Berker Q.1/Q.3/0	2.7				
polarweiß 2)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80143329
anthrazit 2)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80143326
alu <sup>2)</sup>	Thermoplast	1	B080	117,50 €/St	80143321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß 3)	Thermoplast	1	B080	98,20 €/St	80163770
anthrazit 3)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163776
alu 3)	Thermoplast	1	B080	100,30 €/St	80163774
edelstahl 3)	Thermoplast	1	B080	103,40 €/St	80163773

<sup>1)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 15,6 mm

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 17 mm

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 15,7 mm



#### KNX Tastsensor 4fach mit Beschriftungsfelder, RGB LED und internem Temperaturfühler

Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Leistungsaufnahme KNX: Betriebstemperatur:

max. 20 mA ≈ 150 mW -5...45 °C

- mit weißer Betriebs-LED
- mit 2 RGB Status-LEDs je Wippe
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
  - Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb
- via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Tastenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Stufenschalter, Automatik deaktivieren

- Wippenfunktionen f
   ür Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie. Wertgeber 1/2 Byte,Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, 2-Kanal Modus, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- Stufenschalter, Funktion zur stufenweisen Auswahl von bis zu 7 hinterlegten Werten
   Status-LED in ihrere Farbe pro Taste parametrierbar
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte

- für Busankoppler UP
   mit Demontageschutz
   Nur in Verbindung mit Busankoppler 80040001 zu verwenden!
- In den Designlinien S.1/B.x und K.x nur in Kombination mit einem Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!





80144329



Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
für weiß und polarweiß 1)	1	B081	110,90 €/St	80164780
für anthrazit und alu 1)	1	B080	112,80 €/St	80164785
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7				
polarweiß <sup>2)</sup>	1	B080	110,90 €/St	80144329
anthrazit 2)	1	B080	112,80 €/St	80144326
alu <sup>2)</sup>	1	B080	134,70 €/St	80144321
KNX - Berker K.1/K.5				
polarweiß 3)	1	B080	110,90 €/St	80164770
anthrazit 3)	1	B080	112,80 €/St	80164776
alu 3)	1	B080	112,80 €/St	80164774
edelstahl 3)	1	B080	114,40 €/St	80164773

<sup>1)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 52,3 x 24,9 mm

#### **KNX Busankoppler UP**

Betriebstemperatur: -5...45 °C Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 21.8 mm Einbautiefe: Leistungsaufnahme KNX: ≈ 100 mW

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Busanschluss über Anschlussklemme
- ohne Spreizkrallen
- als Schnittstelle zwischen KNX Anwendermodul und Busleitung

Best.Nr.	Seite
75663	742
75664	763
75665	743
7594	827
75000007	827
	75664 75665

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP	1	B081	101,60 €/St	75040001



75040001

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 12 mm

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 66,8 x 25 mm



75662780





75662770

#### KNX Tastsensor 2fach mit Temperaturregler, Beschriftungsfeldern und Display

Betriebstemperatur: Energieeffizienzklasse: -5...45 °C IV (2%)

- mit weißer Betriebs-LED und 4 roten Status-LEDs
- mit Tasten-Sperrfunktion
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
   programmierbar ab ETS2, V1.2a
   Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler
- 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht-und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- LC-Display mit Symboldarstellung

-	Anzeige von	Betriebsart,	Reglersperr	ung, Raum-
	Außentempe	eratur Uhrze	it (Zeitgeber	erforderlich)

- Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Demontageschutz
- separates Fensterkontakt-Objekt

- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
  Objekt für Reglerstatus
  Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Verpflichtendes Zubehör</b> Busankoppler UP	75040001	758

Farbe	Beschriftungs- feldeinlage (B x H)	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	7					
für weiß und polarweiß	52,3 x 15,6 mm	Thermoplast	1	B080	263,10 €/St	75662780
für anthrazit und alu	52,3 x 15,6 mm	Thermoplast	1	B080	265,40 €/St	75662785
KNX - Berker K.1/K.5						
polarweiß	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	263,10 €/St	75662770
anthrazit	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	265,40 €/St	75662775
alu	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	265,40 €/St	75662774
edelstahl	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	269,20 €/St	75662773

75663780



75663770

#### KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler, Beschriftungsfeldern und Display

Betriebstemperatur: Energieeffizienzklasse: -5...45 °C IV (2%)

- mit weißer Betriebs-LED und 6 roten Status-LEDs - mit Tasten-Sperrfunktion
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbarPräsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- Objekt für Reglerstatus
- separates Fensterkontakt-Objekt
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte mit Ventilschutzfunktion
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und
- Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und
- Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- LC-Display mit Symboldarstellung
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten
   Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- mit Demontageschutz
- Nur in Kombination mit Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	758

Farbe	Beschriftungs- feldeinlage (B x H)	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/	/B.7					
für weiß und polarweiß	52,3 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	320,50 €/St	75663780
für anthrazit und alu	52,3 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	322,80 €/St	75663785
KNX - Berker K.1/K.5						
polarweiß	66,8 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	320,50 €/St	75663770
anthrazit	66,8 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	322,80 €/St	75663775
alu	66,8 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	322,80 €/St	75663774
edelstahl	66,8 x 24,9 mm	Thermoplast	1	B080	326,50 €/St	75663773



#### KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, Beschriftungsfeldern und Display

Betriebstemperatur: Energieeffizienzklasse: -5...45 °C IV (2%)

- mit weißer Betriebs-LED und 10 roten Status-LEDs
- Nur in Kombination mit Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!
- mit Tasten-Sperrfunktion
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
   Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
   Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar

- programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte
   für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
   mit Ventilschutzfunktion
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen

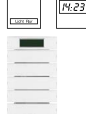
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nachtund Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
  - LC-Display mit Symboldarstellung
- Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- mit Demontageschutz
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
  Objekt für Reglerstatus
  separates Fensterkontakt-Objekt

- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör 75040001 758 Busankoppler UP



75665780



75665770

Farbe	Beschriftungs- feldeinlage (B x H)	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/	B.7					
für weiß und polarweiß	52,3 x 15,6 mm	Thermoplast	1	B080	405,60 €/St	75665780
für anthrazit und alu	52,3 x 15,6 mm	Thermoplast	1	B080	407,90 €/St	75665785
KNX - Berker K.1/K.5						
polarweiß	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	405,60 €/St	75665770
anthrazit	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	407,90 €/St	75665775
alu	66,8 x 15,7 mm	Thermoplast	1	B080	407,90 €/St	75665774
edelstahl	66.8 x 15.7 mm	Thermoplast	1	B080	411.70 €/St	75665773



75662729







#### KNX Tastsensor 2fach mit Temperaturregler mit Beschriftungsfeldern, Display und integriertem Busankoppler

Energieeffizienzklasse: Betriebstemperatur:

IV (2%) -5...45 °Ć

- mit weißer Betriebs-LED und 4 amber-farbenen Status-LEDs
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
  Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- · Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe

- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
  - mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten
- Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- mit Demontageschutz
- mit Tasten-Sperrfunktion
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlenseparates Fensterkontakt-Objekt
- Objekt für Reglerstatus
- programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte

Farbe	Beschriftungs- feldeinlage (B x H)	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker Q	).1/Q.3/Q.7					
polarweiß	56,4 x 17 mm	Thermoplast	1	B080	358,90 €/St	75662729
anthrazit	56,4 x 17 mm	Thermoplast	1	B080	364,20 €/St	75662726

IV (2%)

-5...45 °C

75663729









## Betriebstemperatur:

Energieeffizienzklasse:

- mit weißer Betriebs-LED und 6 amber-farbenen Status-LEDs

Display und integriertem Busankoppler

- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen

KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler mit Beschriftungsfeldern,

- mit Ventilschutzfunktion
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
  Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten,
- Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
   Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen
   für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Régelkreisen
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb - LC-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

- Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- mit Demontageschutz
- mit Tasten-Sperrfunktion
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
  Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- separates Fensterkontakt-Objekt
- Objekt für Reglerstatus
- programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte Nur in Kombination mit Rahmen mit großem Ausschnitt zu verwenden!

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096020	341
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096030	341
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096074	340
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096083	341

Farbe	Beschriftungs- feldeinlage (B x H)	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker Q	).1/Q.3/Q.7					
polarweiß	56,4 x 26,8 mm	Thermoplast	1	B080	416,30 €/St	75663729
anthrazit	56,4 x 26,8 mm	Thermoplast	1	B080	421,70 €/St	75663726



#### KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler, Beschriftungsfeldern, Display und integriertem Busankoppler

Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5...45 °C Betriebstemperatur: Beschriftungsfeldeinlage (B x H): 56,4 x 17 mm

- mit weißer Betriebs-LED und 10 amber-farbenen Status-LEDs
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
  Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und
- Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
   für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-,
- Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)

- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten
   Temperaturmessung über internen und/oder externen Fühler mit Mittelwertbildung
- mit Raumtemperaturschaltuhr
- mit Demontageschutz
- mit Tasten-Sperrfunktion
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
  separates Fensterkontakt-Objekt
- Objekt für Reglerstatus
- programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte Nur in Kombination mit Rahmen mit großem Ausschnitt
- zu verwenden!

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096020	341
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096030	341
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096074	340
Rahmen mit großem Ausschnitt	13096083	341



75665729







Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker Q.	1/Q.3/Q.7				
polarweiß	Thermoplast	1	B080	501,40 €/St	75665729
anthrazit	Thermoplast	1	B080	506,80 €/St	75665726

#### KNX Tastsensor-Modul 1fach mit RGB LED, internem Temperaturfühler und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Betriebstemperatur: Einbautiefe:

21...32 V DC max. 10 mA -5...45 °C

31 mm

- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Sperrfunktion parametrierbar

- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- über Objekt - mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme mit einer RGB Status-LED in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Demontageschutz

	-		
-	0 0		
	Berker   8014 11 80   Tactoria, ttuth-re	T I	h
E79	1 (22)	200	П
	-		u
	0 0	0	
			7
	Name and Address of the Owner, where		

80141180









80141170

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
Tastsensor-Modul 1f m Busank KNX S.1/B.x	1	B081	80,00 €/St	80141180
KNX - Berker Q.x/K.x				
Tastsensor-Modul 1f m Busank KNX Q.x/K.x	1	B080	80,00 €/St	80141170



80960289





80960229



#### 80960279

#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit klarer Linse

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls

Farbe	Werkstoff	V	/PE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/I	B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1		B010	4,45 €/St	80960289
polarweiß matt	Thermoplast	1		B010	4,45 €/St	80960299
weiß glänzend	Thermoplast	1		B010	4,45 €/St	80960282
anthrazit matt	Thermoplast	1		B030	4,90 €/St	80960285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1		B030	7,40 €/St	80960283
KNX - Berker Q.1/Q.3/	Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1		B010	4,45 €/St	80960229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1		B030	4,90 €/St	80960226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1		B030	7,40 €/St	80960221
KNX - Berker K.1/K.5						
polarweiß glänzend	Thermoplast	1		B010	7,40 €/St	80960279
anthrazit matt	Thermoplast	1		B030	7,60 €/St	80960275
alu matt, lackiert	Thermoplast	1		B030	12,60 €/St	80960271
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1		B030	12,60 €/St	80960273



80962289





80962229



80962279

#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit klarer Linse und Aufdruck I/O

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls - mit Aufdruck "0 - 1"

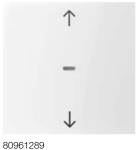
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/I	3.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962299
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80962285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80962283
KNX - Berker Q.1/Q.3/	Q.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80962229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80962226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80962221
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80962279
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	8,70 €/St	80962275
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80962271
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80962273



#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 1fach mit Pfeil-Symbolen und klarer Linse

- mit klarer Linse für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls
- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80961289
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80961299
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80961282
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80961285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80961283
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.3	7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	5,50 €/St	80961229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	6,00 €/St	80961226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,50 €/St	80961221
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80961279
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	8,70 €/St	80961275
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80961271
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,70 €/St	80961273







80961229



80961279

#### KNX Tastsensor-Modul 2fach mit RGB LED, internem Temperaturfühler und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 10 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C Einbautiefe: 31 mm

- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb
- via Objekt oder manuell einstellbar Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits-, Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Sperrfunktion parametrierbar
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/ Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren

- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit zwei RGB Status-LEDs in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Demontageschutz



80142180









80142170

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX				
Tastsensor-Modul 2f m Busank KNX S.1/B.x	1	B081	94,60 €/St	80142180
KNX - Berker Q.x/K.x				
Tastsensor-Modul 2f m Busank KNX Q.x/K.x	1	B080	94,60 €/St	80142170



80960389





#### 80960379

#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit klare Linse

- mit 2 klaren Linsen für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	8,80 €/St	80960385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7	,				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	8,50 €/St	80960329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	8,80 €/St	80960326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	11,20 €/St	80960379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	11,30 €/St	80960375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	18,30 €/St	80960371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	18,30 €/St	80960373



80962389



80962329



80962379

#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit klaren Linsen und Aufdruck I/O

- mit 2 klaren Linsen für die RGB-Status-Anzeige des Tastsensor-Moduls
- mit Aufdruck "0 1"

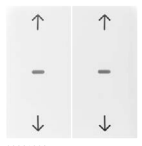
Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	•				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	7,20 €/St	80962385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	9,70 €/St	80962383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	6,70 €/St	80962329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	7,20 €/St	80962326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	9,70 €/St	80962321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	9,70 €/St	80962379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	9,90 €/St	80962375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,80 €/St	80962371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	14,80 €/St	80962373



#### Abdeckung für KNX Tastsensor-Modul 2fach mit Pfeil-Symbolen und klaren Linsen

- mit Aufdruck Symbol Pfeile

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7	•				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961389
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961399
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961382
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	11,00 €/St	80961385
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	10,70 €/St	80961329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,00 €/St	80961326
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961321
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	13,50 €/St	80961379
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	13,60 €/St	80961375
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	20,50 €/St	80961371
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	20,50 €/St	80961373



80961389





80961329



80961379

ab Seite 857

#### KNX Touch Control mit TFT-Display und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: Leistungsaufnahme (Standby): 0,6 W Leistungsaufnahme KNX:  $\approx 1 \text{ W}$ Stromaufnahme Bus (Datentransfer): ≈ 10 mA TFT-Bildschirmgröße: 3,5 " Auflösung Grafikdisplay: 320 x 240 px 0...50 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel), mit Aderendhülse: 0,25 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 95 x 75 x 44 mm 25,5 mm Einbautiefe:

- hochauflösendes, touch-sensitives Farbdisplay

- zur Anzeige/Darstellung von Messwerten, sicherheitsrelevanten Status, Texten, Grafiken und Fotos
- integrierte Symbolbibliothek mit Icons

Energieeffizienzklasse:

- selbst erstellte Bilder/Icons über Micro-SD-Karte importierbar - Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Jalousiesteuerung,
- bis zu 16 Szenen, Klimaregelung, Scharfschalten von Alarmanlagen, Datum, Uhrzeit
- Automatikfunktionen zur Steuerung von Beleuchtung, Jalousien und Rollläden, Klima- und Lüftungsanlagen - Sperrfunktion zum Reinigen der Bedienoberfläche
- 16 Zeitschaltfunktionen und Wecker

- Logikbausteine: 4 x UND, 4 x ODER mit je 4 Eingängen
- mit integriertem Busankoppler
- 4 Analog-/Digital-Eingänge
- mit Programmiertaste integrierter Helligkeitssensor zur automatischen Anpassung der Display-Helligkeit
- interner Näherungssensor zur automatischen Aktivierung der Anzeige
- bis zu 10 frei konfigurierbare Seiten für Bedienelemente und Anzeigen
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Anschluss für externen Temperaturfühler und Binärkontakte

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Designrahmen, eckig,	13197	750
für KNX Touch Control (Berker) oder		
Designrahmen, abgerundet, für KNX Touch Control (Berker)	131921	750
Designrahmen, eckig,	131922	750
für KNX Touch Control (Berker) oder		
Designrahmen, eckig,	131964	750
für KNX Touch Control (Berker) oder Designrahmen eckig	13191909	750



75740101





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Touch Control mit TFT-Display	1	B080	710,90 €/St	75740101

IV (2%)



#### 13197006

#### Designrahmen, eckig, für KNX Touch Control (Berker) oder ELCOM.TOUCH Audio

<ul><li>zur Integration design-neutraler in die Berker Designlinien</li><li>für KNX und Türkommunikation</li></ul>			tendes	<b>Zubehör</b> ol mit TFT-Display	<b>Best.Nr. Seite</b> 75740101 749
Farbe	Abmessungen (B x H x T)	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	94 x 91 x 3,7 mm	1	B010	4,30 €/St	13197009
polarweiß matt	94 x 91 x 3,7 mm	1	B010	4,30 €/St	13191909
weiß glänzend	94 x 91 x 3,7 mm	1	B010	4,30 €/St	13198982
anthrazit matt	94 x 91 x 3,7 mm	1	B030	6,40 €/St	13197006
schwarz glänzend	94 x 91 x 3,7 mm	1	B030	6,40 €/St	13192245
alu matt, lackiert	94 x 91 x 3,7 mm	1	B030	6,40 €/St	13196424
Aluminium eloxiert	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192284
Edelstahl, Metall mattiert	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192204
Edelstahl, Metall gebürstet	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13193606
Glas polarweiß	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13196909
Glas alu	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13196414
Glas schwarz	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13196616



13196086

#### Designrahmen, abgerundet, für KNX Touch Control (Berker) oder ELCOM.TOUCH Audio

<ul> <li>zur Integration design-neutraler Produkte in die Berker Designlinien</li> <li>für KNX und Türkommunikationsanwendungen</li> </ul>		Passen Verpflic	d zu htendes Z	Best.Nr. Seite	
		KNX Tou	uch Control	75740101 749	
Farbe	Abmessungen (B x H x T)	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	94 x 91 x 3,7 mm	1	B010	4,30 €/St	13192189
anthrazit matt, lackiert	94 x 91 x 3,7 mm	1	B030	6,40 €/St	13196086
schwarz glänzend	94 x 91 x 3,7 mm	1	B030	6,40 €/St	13192145
Aluminium eloxiert	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192184
Edelstahl, Metall mattiert	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192104
Glas polarweiß	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192109
Glas schwarz	94 x 83 x 3,7 mm	1	B030	34,30 €/St	13192116



#### KNX Temperaturregler mit Regulierknopf und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Ausgangsstrom je Kanal: Sollwertregelung über Regulierknopf: max. 0,8 mA ± 0...5 K Betriebstemperatur: Leitungslänge Ein-/Ausgänge: -5...45 °C max. 5 m 50 m Fühler-Leitungslänge: Energieeffizienzklasse: IV (2%)

- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz, Taupunkt je durch LED angezeigt
   Präsenztaste und Regulierknopf funktionslos parametrierbar
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit Präsenztaste für die Umschaltung zwischen Komfort- und Standby-Betrieb

  mit Status-LEDs: rot heizen, blau kühlen und gelb für aktiviert
- ohne Spreizkrallen
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich

- Busanschluss über Anschlussklemme für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- mit Demontageschutz

VPF PrGr

- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte z. B. Fenster Magnetkontakt
   4 Binäreingänge oder 2-3 Binäreingänge und
   1-2 Ausgänge parametrierbar
   Ventilschutz parametrierbar

- Verhalten bei Busspannungswiederkehr parametrierbar
- Binäreingänge/-ausgänge mit Schraubklemmen
   Binäreingang 4 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. 161.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

raibe	Werkston	VFE	ridi	rieis	Dest.ivi.
KNX - Berker S.1/B.3/B	.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	307,40 €/St	75441159
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B080	307,40 €/St	75441189
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	306,40 €/St	75441152
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B080	308,30 €/St	75441185
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	311,80 €/St	75441183
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q	).7				
polarweiß samt	Thermoplast/Metall	1	B080	307,40 €/St	75441129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	308,30 €/St	75441126
alu samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	311,80 €/St	75441124
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	307,40 €/St	75441179
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	308,30 €/St	75441175
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	311,80 €/St	75441171
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	312,60 €/St	75441173



75441159









75441129



75441179







75441229

KNX ETS



75441279

#### KNX Objekt-Temperaturregler mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: Ausgangsstrom je Kanal: Energieeffizienzklasse: Betriebstemperatur: Leitungslänge Ein-/Ausgänge: Fühler-Leitungslänge:

21...32 V DC max. 0,8 mA IV (2%) -5...45 °C max. 5 m 50 m

- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz, Taupunkt
   mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- ohne Spreizkrallen
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- Busanschluss über Anschlussklemme für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung für Einzelraumregelung mit Demontageschutz

- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte z. B. Fenster Magnetkontakt
- 4 Binäreingänge oder 2-3 Binäreingänge und 1-2 Ausgänge parametrierbar
  - Verhalten bei Busspannungswiederkehr parametrierbar
  - Ventilschutz parametrierbar

- Binäreingänge/-ausgänge mit Schraubklemmen
  Binäreingang 4 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. 161.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.	7				
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	263,80 €/St	75441259
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B080	263,80 €/St	75441289
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	262,90 €/St	75441252
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B080	264,80 €/St	75441285
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	268,00 €/St	75441283
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q	.7				
polarweiß samt	Thermoplast/Metall	1	B080	263,80 €/St	75441229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	264,80 €/St	75441226
alu samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	268,00 €/St	75441224
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	263,80 €/St	75441279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	264,80 €/St	75441275
Alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast/Metall	1	B080	265,40 €/St	75441271
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast/Metall	1	B080	268,80 €/St	75441273



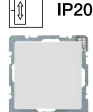
#### KNX CO2-Sensor mit Feuchte- und Temperaturregelung

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 12,5 mA Montagehöhe: 1,5 m Messbereich Temperatur, linear: -5...45 °C 0 / 0,2 % CO2-Messbereich: -5...45 °C Betriebstemperatur: Messbereich Feuchte: 10...95 %

- integrierter Busankoppler
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- zum Messen und überwachen von CO2-Konzentration, Luftfeuchte und Lufttemperatur
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz
- Alarmierung bei Erreichen des Taupunktes, um z. B. bei Kühldecken oder in Wintergärten Schimmelbildung vorzubeugen
- bis zu 4 CO2-Grenzwerte einstellbar
- vergleicht gemessene mit der Solltemperatur
- bis zu 2 Feuchte-Grenzwerte einstellbar
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- ohne Spreizkrallen
- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Lichtszenen-Nebenstelle
- Binäreingänge im Betrieb sperrbar
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Busanschluss über Anschlussklemme für Einzelraumregelung
- mit Demontageschutz
- Anschlussleiste mit Schraubklemmen für Binäreingänge
- Empfehlung: Tiefe Dose verwenden.



75441359



75441329



359		
389		
352		ı
385		
383		7
329		
326		
324		

Farbe	Werkstoff	VP	E PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	329,30 €/St	75441359
polarweiß matt	Thermoplast/Metall	1	B080	329,30 €/St	75441389
weiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	329,30 €/St	75441352
anthrazit matt	Thermoplast/Metall	1	B080	331,70 €/St	75441385
alu matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	334,50 €/St	75441383
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.	7				
polarweiß samt	Thermoplast/Metall	1	B080	329,30 €/St	75441329
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	331,70 €/St	75441326
alu samt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	334,50 €/St	75441324
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast/Metall	1	B080	331,90 €/St	75441379
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast/Metall	1	B080	334,10 €/St	75441375
Alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast/Metall	1	B080	343,30 €/St	75441371
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast/Metall	1	B080	343,30 €/St	75441373

#### KNX Helligkeits- und Temperatursensor, AP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Messbereich Helligkeit, linear: 1...100000 lx Messbereich Temperatur, linear: -25...55 °C -25...55 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 72 x 110 x 54 mm

- pro Kanal logische UND-Verknüpfung der Grenzwerte einstellbar
- zusätzlicher Sonnenschutzkanal mit Objekten zur Jalousiesteuerung
- 4 unabhängige Kanäle mit eigenen Grenzwerten zur Verarbeitung von Helligkeit und/oder Temperatur
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- pro Kanal Teach-Objekt für Helligkeitsgrenzwert

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Helligkeits- und Temperatursensor AP KNX	polarweiß	1	B060	376,70 €/St	75492002



75492002

**IP54** 

## Bedienungssysteme - HLK





TX320



#### KNX Temperaturregler AP mit Regulierknopf und integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 30 V DC Stromaufnahme: < 10 mA Energieeffizienzklasse: IV (2%) Empfohlene Montagehöhe: Einstellbereich Raumtemperatur: Betriebstemperatur: 1,5 m 10...28 °C 0...45 °C Abmessungen (B x H x T): 84 x 80 x 27 mm - Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz

- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler - mit Status-LED: rot (heizen)/blau (kühlen)

mit Status-LED: rot (heizen)/blau (kuhlen)
mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
mit integriertem Busankoppler
mit Taster zum Umschalten der Betriebsart
Schraubbefestigung über Sockel
Binäreingang 3 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. EK087.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler für Fußbodenheizung	EK087	825

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Temperaturregler KNX, AP	weiß	1	H560	208,30 €/St	TX320



#### KNX Temperaturregler mit Farbdisplay und integriertem Busankoppler

ab Seite 873

Best.Nr.

**Best Nr** 80660100

80440100

ab Seite 846

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 24 V DC Energieeffizienzklasse: IV (2%) TFT-Bildschirmgröße: 1.93 -5...45 °C Betriebstemperatur: 38,28 x 30,26 mm Abmessungen Display (B x H): Einbautiefe: 32 mm

- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre
- mit Ferienschaltung
- mit Frostschutzfunktion
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler - Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner

Bezeichnung

KNX Temperaturregler

- LC-Display mit Symboldarstellung Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

-	mit	Spr	eizkı	all	er
---	-----	-----	-------	-----	----

- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für Einzelmontage
- für senkrechte Montage
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar
- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Abdeckung für KNX Temperaturregler und Raumcontroller	8096	756
KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA REG	TXA114	732
<b>Optionales Zubehör</b> Aussentemperaturfühler AP IP55	EK088	825
Temperaturfühler (10 kΩ)	EK090	825

Preis

274.40 €/St

193	09:23 08:05:2015	h
- +		

80440100







**IK04 IP21** 

# KNX Raumcontroller mit Farbdisplay und integriertem Busankoppler

32 mm

Thermoplast/Metall

21 32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 24 V DC IV (2%) Energieeffizienzklasse: TFT-Bildschirmgröße: 1.93 -5 45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen Display (B x H): 38,28 x 30,26 mm

- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre

Einbautiefe:

- mit Ferienschaltung
- mit Frostschutzfunktion
- für Schalt-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Funktion Automatik deaktivieren
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder IsttemperaturBildschirmschoner
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO

Werkstoff

Thermoplast/Metall

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen

KNX Raumcontroller

Bezeichnung

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- für Einzelmontage

VPE PrGr

- für senkrechte Montage

B080

- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar - Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser
- Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung
- oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar
   Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Der KNX Raumcontroller verfügt im Vergleich zum Temperaturregler zusätzlich über Tastsensorfunktionen und kann somit alle Gewerke in einem Raum steuern.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Abdeckung für KNX Temperaturregler	8096	756
und Raumcontroller		
KNX Spannungsversorgung	TXA114	732
320 mA + 24 V DC. 640 mA REG		
Optionales Zubehör		
Aussentemperaturfühler AP IP55	EK088	825
Temperaturfühler (10 kO)	EK090	825

und Raumcontroller		
KNX Spannungsversorgung	TXA114	732
320 mA + 24 V DC, 640 mA REG		
Optionales Zubehör		
Aussentemperaturfühler AP IP55	EK088	825
Temperaturfühler (10 kΩ)	EK090	825

Preis

379.80 €/St



80660100







IK04 IP21

VPF PrGr

B080



80960129



80960179

### Abdeckung für KNX Temperaturregler und Raumcontroller

▶ ab Seite 871

- Klemmbefestigung

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/E	3.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B080	9,70 €/St	80960189
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	9,70 €/St	80960180
weiß glänzend	Thermoplast	1	B080	8,70 €/St	80960182
anthrazit matt	Thermoplast	1	B080	10,60 €/St	80960185
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B080	14,20 €/St	80960183
KNX - Berker Q.1/Q.3/	Q.7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B080	9,70 €/St	80960129
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B080	10,60 €/St	80960126
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B080	14,20 €/St	80960121
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B080	9,70 €/St	80960179
anthrazit matt	Thermoplast	1	B080	10,60 €/St	80960175
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B080	14,20 €/St	80960171



75941001

## Sensor-Einsatz

für z. B. Temperaturfühler PT100 Passend zu mit Steckklemmen Verpflichtendes Zubehör		Best.Nr.	Seite	
- ohne Spreizkrallen	Zentralplatte	für Sensor-Einsatz	7594	756
Bezeichnung	VPE PrGi	r Preis		Best.Nr.
Sensor-Einsatz	10 B06	60 10,10 €/St	759	41001



75940409

# Zentralplatte für Sensor-Einsatz

- mit Schlitzen zur Luftzirkulation für z. B. Temperaturfühler PT100 Klemmbefestigung

- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.
  Beschriftungsfeld nicht verwendbar.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940409
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940402
polarweiß matt/samt	Thermoplast	1	B040	4,65 €/St	75940489
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	12,00 €/St	75940485
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	14,40 €/St	75940483
hellbronze matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	18,10 €/St	75940404
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	18,10 €/St	75940403



# Zwischenring für Zentralplatte

- Beschriftungsfeld einrastbar
   Auch für weitere Zentralstücke 50 x 50 mm anderer Hersteller nach DIN 49075 Teil 1 und 2 geeignet.
   Die Verwendung des Beschriftungsfeldes ist meistens möglich.

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098989
polarweiß matt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11091909
weiß glänzend	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11098982
anthrazit matt	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11091606
aluminium matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11091404
Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	10	B010	1,34 €/St	11096089
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	1,86 €/St	11096086
alu samt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11096084
Berker K.1					
polarweiß glänzend	Thermoplast	10	B010	2,40 €/St	11087009
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	2,50 €/St	11087006
Berker K.5					
alu matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087003
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	10	B030	3,50 €/St	11087004





11096089



11087009



11087003

> ab Seite 916



75040001

#### **B.IQ - KNX Busankoppler UP**

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Leistungsaufnahme KNX: ≈ 100 mW Betriebstemperatur: -5...45 °C Einbautiefe: 21,8 mm

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- als Schnittstelle zwischen KNX Anwendermodul und Busleitung
- Busanschluss über Anschlussklemme
- ohne Spreizkrallen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
B.IQ - KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler mit Display	75663	762
B.IQ - KNX Tastsensor 4fach mit Temperaturregler mit Display	75664	763
B.IQ - KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler mit Display	75665	764
Optionales Zubehör		
Blindverschluss für Busankoppler Schutzhaube	7594 75000007	827 827

Bezeichnung	VPE		Preis	Best.Nr.
Busankoppler UP	1	B081	101,60 €/St	75040001



75161599

#### **B.IQ - KNX Tastsensor 1fach Komfort**

Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H):

- -5...45 °C 88,5 mm
- für Busankoppler UP - Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache"

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- zweite Bedienebene über Objekt
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten,
- Dimmen und Jalousie mit blauer Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	75040001	758
Optionales Zubehör  B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900080	765
1- bis 3fach		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	85,20 €/St	75161599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	115,00 €/St	75161594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	115,00 €/St	75161593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	131,40 €/St	75161590
Glas schwarz	Glas	1	B080	131,40 €/St	75161592



75162599

# **B.IQ - KNX Tastsensor 2fach Komfort**

Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H):

- -5...45 °C 88,5 mm
- für Busankoppler UP

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- zweite Bedienebene über Objekt
  Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung) - Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler
- 1 Bit oder 1 Byte Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte - für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Best.Nr.	Seite
75040001	758
75900080	765
	75040001

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	97,50 €/St	75162599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	142,40 €/St	75162594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	142,40 €/St	75162593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	168,50 €/St	75162590
Glas schwarz	Glas	1	B080	168,50 €/St	75162592



#### **B.IQ - KNX Tastsensor 3fach Komfort**

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar

Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): -5...45 °C 88,5 mm

- zweite Bedienebene über Objekt
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler
- Bit oder 1 Byte
   Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

- für Busankoppler UP
  - weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x - Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere

ab Seite 916

> ab Seite 916

Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900080	765
1- bis 3fach		



75163599

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	113,90 €/St	75163599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	159,30 €/St	75163594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	159,30 €/St	75163593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	212,50 €/St	75163590
Glas schwarz	Glas	1	B080	212,50 €/St	75163592

#### **B.IQ - KNX Tastsensor 4fach Komfort**

Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (B x H): 88,5 x 118,1 mm

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff
- sperrbar über 3-Tastengriff
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
   mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
- (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit oder 1 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- für Busankoppler UP
- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen
- Edelstahl-Rahmen in gleicher "Formsprache"
  für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
   weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900081	765
4fach		



75164599

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	130,80 €/St	75164599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	200,30 €/St	75164594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	200,30 €/St	75164593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	262,30 €/St	75164590
Glas schwarz	Glas	1	B080	262,30 €/St	75164592

ab Seite 916

ab Seite 916



75161099

#### **B.IQ - KNX Tastsensor 1fach**

-5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): 88.5 mm

- mit blauer Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- mit Demontageschutzfür Busankoppler UP

- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900080	765
1- bis 3fach		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	52,80 €/St	75161099
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	82,60 €/St	75161094
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	82,60 €/St	75161093
Glas polarweiß	Glas	1	B080	98,90 €/St	75161090
Glas schwarz	Glas	1	B080	98,90 €/St	75161092



75162099

#### **B.IQ - KNX Tastsensor 2fach**

Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): -5...45 °C 88,5 mm

- mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
   für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
   Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- mit Demontageschutz
- für Busankoppler UP

- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900080	765
1- bis 3fach		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	64,20 €/St	75162099
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	109,20 €/St	75162094
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	109,20 €/St	75162093
Glas polarweiß	Glas	1	B080	135,30 €/St	75162090
Glas schwarz	Glas	1	B080	137,00 €/St	75162092



75163099

# **B.IQ - KNX Tastsensor 3fach**

Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): -5...45 °C 88,5 mm

- mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- mit Demontageschutz
- für Busankoppler UP

- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900080	765
1- bis 3fach		

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	82,60 €/St	75163099
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	128,00 €/St	75163094
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	128,00 €/St	75163093
Glas polarweiß	Glas	1	B080	181,10 €/St	75163090
Glas schwarz	Glas	1	B080	181,10 €/St	75163092



# **B.IQ - KNX Tastsensor 4fach**

-5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): 88,5 x 118,1 mm

- mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

- mit Demontageschutz
   für Busankoppler UP
   weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Busankoppler UP 75040001 741 Optionales Zubehör B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren 75900081 765 4fach

ab Seite 916

ab Seite 916



75164099

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	95,90 €/St	75164099
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	165,20 €/St	75164094
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	165,20 €/St	75164093
Glas polarweiß	Glas	1	B080	227,30 €/St	75164090
Glas schwarz	Glas	1	B080	227,30 €/St	75164092

4fach

#### B.IQ - KNX Tastsenor 4fach für Lichtszenen

Anzahl Lastgruppen (Erhöhung bei Kaskadierung): 8 Lichtszenen: max. 8 -5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): 88,5 x 118,1 mm

- Lichtszenen-Tastsensoren sind kaskadierbar
- Abrufen, Einstellen und Speichern von 8 Lichtszenen
- zweite Bedienebene zur Lastgruppeneinstellung über 3-Tastengriff
- mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
- (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
   Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte
   mit Demontageschutz
- für Busankoppler UP
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör		
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren	75900081	765



75168699

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	156,90 €/St	75168699
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	229,10 €/St	75168694
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	226,30 €/St	75168693
Glas polarweiß	Glas	1	B080	291,80 €/St	75168690
Glas schwarz	Glas	1	B080	291,80 €/St	75168692





75663599



#### B.IQ - KNX Tastsensor 3fach mit Temperaturregler mit Display

Energieeffizienzklasse: -5...45 °Ć Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): 88.5 x 119.6 mm

- für Busankoppler UP für B.IQ mit Temperaturregler
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Tastenhilfefunktion aktivierbar
- mit Ventilschutzfunktion
- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar

- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
  Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
  Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
   mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstastenfür Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-,
   Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- LC-Display mit Symboldarstellung und Beleuchtung, schaltbar über Objekt
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler und/oder externes Kommunikations-Objekt (Gewichtungsverhältnis parametrierbar)

- Bereitstellen des internen Temperaturmesswertes über Kommunikations-Objekt
- mit Raumtemperaturschaltuhr- und 2
  - Wochenschaltuhrfunktionen
- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen
- mit DemontageschutzTextanzeige (ASCII-Format)mit Tasten-Sperrfunktion
- Objekt für Reglerstatus
- separates Fensterkontakt-Objekt
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar

- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
  programmierbar ab ETS2, V1.2a
  Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit, 1 oder 2 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache"
- für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7 weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren 1- bis 3fach	75900080	765

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	276,70 €/St	75663599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	322,10 €/St	75663594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	322,10 €/St	75663593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	370,20 €/St	75663590
Glas schwarz	Glas	1	B080	370,20 €/St	75663592



#### B.IQ - KNX Tastsensor 4fach mit Temperaturregler mit Display

ab Seite 916

Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5...45 °Ć Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H): 88.5 x 149.2 mm

- für Busankoppler UP für B.IQ mit Temperaturregler
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- mit Ventilschutzfunktion
- Tastenhilfefunktion aktivierbar
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbarPräsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar
- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten, Dimmen und Jalousie
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
   mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen
- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstastenfür Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-,
   Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- LC-Display mit Symboldarstellung und Beleuchtung, schaltbar über Objekt
- Bereitstellen des internen Temperaturmesswertes über Kommunikations-Objekt
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler und/oder externes Kommunikations-Objekt (Gewichtungsverhältnis parametrierbar)

- mit Raumtemperaturschaltuhr- und 2 Wochenschaltuhrfunktionen
- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen
- mit Demontageschutz
- Textanzeige (ASCII-Format)mit Tasten-Sperrfunktion
- Objekt für ReglerstatusWippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- separates Fensterkontakt-Objekt
- programmierbar ab ETS2, V1.2a
- Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit, 1 oder 2 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP	75040001	741
Optionales Zubehör B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren 4fach	75900081	765



75664599







75665599



#### B.IQ - KNX Tastsensor 5fach mit Temperaturregler mit Display

- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler und/oder externes Kommunikations-Objekt (Gewichtungsverhältnis parametrierbar)

mit Raumtemperaturschaltuhr- und 2 Wochenschaltuhrfunktionen

- zur Installation in einzelnen Standard-Einbaudosen
- mit DemontageschutzTextanzeige (ASCII-Format)mit Tasten-Sperrfunktion
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- Wippen oder Tastsensor über Objekt sperrbar
- separates Fensterkontakt-Objekt
- Objekt für Reglerstatus
- programmierbar ab ETS2, V1.2a
   Alarmtelegramm nach Abziehen von Busankoppler 1 Bit, 1 oder 2 Byte
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in
- passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x Aluminium-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Busankoppler UP  Optionales Zubehör	75040001	741
B.IQ Beschriftungsfeld für Tastsensoren  5fach	75900082	765

IV (2%)

-5...45 °C

88,5 x 178,8 mm

- für Busankoppler UP für B.IQ mit Temperaturregler

- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen

- mit Ventilschutzfunktion

Energieeffizienzklasse:

Abmessungen (B x H):

Betriebstemperatur:

- Tastenhilfefunktion aktivierbar

- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar

- Präsenztaste zur Komfortverlängerung parametrierbar

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und

Lang-Kurz parametrierbar - Einflächenbedienung für Schalten, Tasten,

Dimmen und Jalousie - Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

- mit blauer Betriebs-LED und 10 weißen Status-LEDs (Beschriftungsfeld-Beleuchtung)
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt

- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung von max. 2 Regelkreisen

- mit 2 zusätzlichen Display-Funktionstasten

- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe

- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb

- LC-Display mit Symboldarstellung und Beleuchtung, schaltbar über Objekt

- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)

- Bereitstellen des internen Temperaturmesswertes über Kommunikations-Objekt

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker B.IQ					
polarweiß matt	Thermoplast	1	B080	400,90 €/St	75665599
Alu, Aluminium eloxiert	Aluminium	1	B080	479,80 €/St	75665594
Edelstahl, Metall gebürstet	Edelstahl	1	B080	479,80 €/St	75665593
Glas polarweiß	Glas	1	B080	565,20 €/St	75665590
Glas schwarz	Glas	1	B080	565,20 €/St	75665592

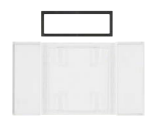


# B.IQ - Beschriftungsfeld für KNX Tastsensoren 1 bis 3fach

Abmessungen (B x H x T): 151,6 x 85 x 5,7 mm

- beleuchtbar durch Status-LED

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
B.IQ				
klar, transparent	1	B080	10,30 €/St	75900080



75900080

▶ ab Seite 916

▶ ab Seite 916

▶ ab Seite 916

#### B.IQ - Beschriftungsfeld für KNX Tastsensoren 4fach

Abmessungen (B x H x T): 151,6 x 114,6 x 5,7 mm

- beleuchtbar durch Status-LED

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
B.IQ			
klar, transparent	1 B080	14,90 €/St	75900081



75900081

# B.IQ - Beschriftungsfeld für KNX Tastsensoren 5fach

Abmessungen (B x H x T): 151,6 x 144,2 x 5,7 mm

- beleuchtbar durch Status-LED

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
B.IQ				
klar, transparent	1	B080	19,50 €/St	75900082



75900082

Betriebsspannung: Stromaufnahme:

Betriebstemperatur:

Abmessungen (B x H x T):

an den weißen LED

Regler-Nebenstelle

- für senkrechte Montage

- mit integriertem Busankoppler

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor

Temperaturwerte 1 und 2 Byte - Busanschluss über Anschlussklemme

- mit blauer Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs

- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen

für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
 Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche

- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt - integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als

zusätzlicher Anschluss für externen TemperaturfühlerWertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und

> ab Seite 914







75141160



75141850



75141150

# R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 1fach Komfort mit integriertem Busankoppler

21 ... 32 V DC

81 x 152 x 10 mm

12.5 mA -5...45 °C - weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3

passende Rahmen in gleicher "Forrmsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x

Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

#### Achtung!

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141860
Glas schwarz	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141865
KNX - Berker R.1 - ko	nfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141160
Glas schwarz	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141850
Glas schwarz	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141855
KNX - Berker R.3 - ko	nfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141150
Glas schwarz	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141155



### R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 2fach Komfort mit integriertem Busankoppler

ab Seite 914

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 12.5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C 81 x 152 x 10 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
- mit integriertem Busankoppler
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen TemperaturfühlerWertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage

- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3 passende Rahmen in gleicher "Forrmsprache" für weitere
- Anwendungen siehe Designlinie R.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

#### Achtung!

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825







75142160



75142850



75142150

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142860
Glas schwarz	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142865
KNX - Berker R.1 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142160
Glas schwarz	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142850
Glas schwarz	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142855
KNX - Berker R.3 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142150
Glas schwarz	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142155



75143860





75143160



75143850



75143150

### R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 3fach Komfort mit integriertem Busankoppler

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 12.5 mA -5...45 °C Betriebstemperatur: 81 x 152 x 10 mm Abmessungen (B  $\times$  H  $\times$  T):

- mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs
- mit integriertem Busankoppler
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
   Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
  Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3

- passende Rahmen in gleicher "Forrmsprache"
- für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x - Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

Achtung! Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143860
Glas schwarz	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143865
KNX - Berker R.1 - konfi	guriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143160
Glas schwarz	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143850
Glas schwarz	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143855
KNX - Berker TS Sensor	- konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143150
Glas schwarz	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143155



### R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 4fach Komfort mit integriertem Busankoppler

ab Seite 914

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 12.5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C

81 x 152 x 10 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
- mit integriertem Busankoppler
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
  Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3

- passende Rahmen in gleicher "Forrmsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

#### Achtung!

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Einbaudose	1809	523
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825







75144160



75144850



75144150

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144860
Glas schwarz	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144865
KNX - Berker R.1 - ko	nfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144160
Glas schwarz	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144850
Glas schwarz	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144855
KNX - Berker R.3 - ko	nfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144150
Glas schwarz	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144155









75642160



75642050



75642150

#### R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 2fach mit Temperaturregler mit integriertem Busankoppler

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 23 mA Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 81 x 152 x 10 mm

- mit integriertem Busankoppler
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
   mit 2 zusätzlichen Display-Sensorflächen
   für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe

- mit Ventilschutzfunktion
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Betrieb an unverdrosseltem Ausgang der KNX Spannungsversorgung möglich (Stromaufnahme beachten)

- separate Spannungsversorgung erforderlich
   LED-Display mit Symboldarstellung
   Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-,
- Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Objekt für Reglerstatus
- Sensorflächen über Objekt sperrbar
- Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar

- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montagepassende Rahmen in gleicher "Forrmsprache"
- für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x
   weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in
- passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3
- Vielfältige Möglichkeiten zur Bedruckung siehe Web-Konfigurator unter www.hager.de.

Achtung! Für individuell bedruckte Glas-Sensoren generiert der Web-Konfigurator eine erweiterte Best.-Nr., die bei der Bestellung anzugeben ist.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Spannungsversorgung	TXA114	732
320 mA + 24 V DC, 640 mA REG		
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Einbaudose	1809	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	440,10 €/St	75642060
Glas schwarz	Glas	1	B080	440,10 €/St	75642065
KNX - Berker R.1 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	475,50 €/St	75642160
Glas schwarz	Glas	1	B080	475,50 €/St	75642165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	440,10 €/St	75642050
Glas schwarz	Glas	1	B080	440,10 €/St	75642055
KNX - Berker R.3 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	475,50 €/St	75642150
Glas schwarz	Glas	1	B080	475,50 €/St	75642155



#### R.1/R.3 - KNX Touch Sensor 3fach mit Temperaturregler mit integriertem Busankoppler

ab Seite 914

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 23 mA Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5...45 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (B x H x T): 81 x 152 x 10 mm

- mit integriertem Busankoppler
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
   mit 2 zusätzlichen Display-Sensorflächen
   für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe

- mit Ventilschutzfunktion
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Betrieb an unverdrosseltem Ausgang der KNX Spannungsversorgung möglich (Stromaufnahme beachten)

- separate Spannungsversorgung erforderlich
   LED-Display mit Symboldarstellung
   Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Objekt für Reglerstatus
- Sensorflächen über Objekt sperrbarMeldeobjekte für Heizen und Kühlen
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar

- Displaymenüumfang für Bedienung parametrierbar
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage
- passende Rahmen in gleicher "Forrmsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie R.x
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in
- passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform R.1/R.3
- Vielfältige Möglichkeiten zur Bedruckung siehe Web-Konfigurator unter www.hager.de.

#### Achtuna!

Für individuell bedruckte Glas-Sensoren generiert der Web-Konfigurator eine erweiterte Best.-Nr., die bei der Bestellung anzugeben ist.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
KNX Spannungsversorgung	TXA114	732
320 mA + 24 V DC, 640 mA REG		
Einbaudose für Hohlwandmontage	1824	523
Einbaudose	1809	523
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825





75643060







75643160



75643050



75643150

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker R.1					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	475,70 €/St	75643060
Glas schwarz	Glas	1	B080	475,70 €/St	75643065
KNX - Berker R.1 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	511,10 €/St	75643160
Glas schwarz	Glas	1	B080	511,10 €/St	75643165
KNX - Berker R.3					
Glas polarweiß	Glas	1	B080	475,70 €/St	75643050
Glas schwarz	Glas	1	B080	475,70 €/St	75643055
KNX - Berker R.3 - ko	onfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	511,10 €/St	75643150
Glas schwarz	Glas	1	B080	511,10 €/St	75643155

#### Einbaudose 2fach flach

Bezeichnung

Einbaudose 2fach flach

Abmessungen (B x H x T): 68 x 139 x 47.5 mm - für Unterputz- und Hohlwandmontage 2 x 68 mm - Montage wandbündig oder mit Adapterring Fräslöcher Ø: Fräslochabstand: 71 mm

B040

Material

Thermoplast

VPE PrGr Preis Best.Nr.

1871

9,20 €/St



1871



> ab Seite 915

ab Seite 915



75141830





75141930

## KNX Glas-Sensor 1fach Komfort mit integriertem Busankoppler

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 12.5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (B x H x T): 86 x 160 x 5,7 mm

- mit integriertem Busankoppler

- mit blauer Betriebs-LED und 2 weißen Status-LEDs
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
   Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage

- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

#### Achtung!

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose 2fach flach  Optionales Zubehör	1871	775
Temperaturfühler (33 k $\Omega$ )	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	•				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141830
Glas schwarz	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141835
Glas alu	Glas	1	B080	234,00 €/St	75141034
KNX - Berker TS Sensor	- konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141930
Glas schwarz	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141935
Glas alu	Glas	1	B080	269,40 €/St	75141134



75142830





75142930

#### KNX Glas-Sensor 2fach Komfort mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung: 21 ... 32 V DC Stromaufnahme: 12,5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C 86 x 160 x 5,7 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit integriertem Busankoppler
- mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage

- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose 2fach flach	1871	775
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	r				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142830
Glas schwarz	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142835
Glas alu	Glas	1	B080	271,60 €/St	75142034
KNX - Berker TS Sensor	r - konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142930
Glas schwarz	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142935
Glas alu	Glas	1	B080	307,00 €/St	75142134

ab Seite 915



Betriebsspannung:

#### KNX Glas-Sensor 3fach Komfort mit integriertem Busankoppler

21 ... 32 V DC

- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7

Stromaufnahme: 12.5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (B x H x T): 86 x 160 x 5,7 mm

weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung

- mit integriertem Busankoppler - mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs - Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED

(Text und/oder Symbole) stehen über den Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen

- Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche

- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt

- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle

zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
 Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte

- Busanschluss über Anschlussklemme

- für senkrechte Montage

# Achtung!

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Einbaudose 2fach flach	1871	775
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 k $\Omega$ )	161	825



75143830





75143930

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	•				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143830
Glas schwarz	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143835
Glas alu	Glas	1	B080	316,00 €/St	75143034
KNX - Berker TS Sensor	r - konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143930
Glas schwarz	Glas	1	B080	351,50 €/St	75143935
Classic	Clas	-	DOOO	0E1 E0 C/Ct	754 40404

# KNX Glas-Sensor 4fach Komfort mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung: 21 ... 32 V DC Stromaufnahme: 12,5 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C 86 x 160 x 5,7 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit integriertem Busankoppler
- mit blauer Betriebs-LED und 8 weißen Status-LEDs
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
  Sperrfunktion für die Sensorflächen, z. B. zur Reinigung der Glasoberfläche
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt
- integrierter Temperaturfühler zum Betrieb als Regler-Nebenstelle
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- · Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage

- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Beschriftung (Text und/oder Symbole) stehen über den

Web-Konfigurator unter www.hager.de zur Verfügung.

Für individuell beschriftete Glas- und Touch-Sensoren (konfigurierte Varianten) generiert der Web-Konfigurator eine Layout-Nr., die bei der Bestellung zusätzlich anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Einbaudose 2fach flach	1871	775
Optionales Zubehör		
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825



75144830





75144930

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	•				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144830
Glas schwarz	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144835
Glas alu	Glas	1	B080	366,50 €/St	75144034
KNX - Berker TS Sensor	r - konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144930
Glas schwarz	Glas	1	B080	401,90 €/St	75144935
Glas alu	Glas	1	B080	401.90 €/St	75144134





75642030







75642130

#### KNX Glas-Sensor 2fach mit Temperaturregler mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung: 21 ... 32 V DC Stromaufnahme: 23 mA Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5...45 °C Betriebstemperatur:

Abmessungen (B x H x T): 86 x 160 x 5,7 mm

- mit integriertem Busankoppler - mit blauer Betriebs-LED und 4 weißen Status-LEDs
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED

- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
  Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
  für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
- mit 2 zusätzlichen Display-Sensorflächen
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- mit Ventilschutzfunktion
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Betrieb an unverdrosseltem Ausgang der KNX Spannungsversorgung möglich (Stromaufnahme beachten)
- separate Spannungsversorgung erforderlichLED-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- Objekt für Reglerstatus
- Sensorflächen über Objekt sperrbar
  Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt

- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Wertgeber für Dimm-, Positions-,
- Helligkeits- und Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage
- mit Adapterring für Demontageschutz und Schattenfugenbildung
- Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache" für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7
- weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Bedruckung siehe
- Web-Konfigurator unter www.hager.de.

Für individuell bedruckte Glas-Sensoren generiert der Web-Konfigurator eine erweiterte Best.-Nr., die bei der Bestellung anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 \	/TXA114	732
DC, 640 mA REG Einbaudose 2fach flach	1871	775
Optionales Zubehör	1071	110
Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	•				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	583,00 €/St	75642030
Glas schwarz	Glas	1	B080	583,00 €/St	75642035
Glas alu	Glas	1	B080	583,00 €/St	75642034
KNX - Berker TS Sensor	r - konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	659,70 €/St	75642130
Glas schwarz	Glas	1	B080	659,70 €/St	75642135
Glas alu	Glas	1	B080	659.70.€/St	75642134



#### KNX Glas-Sensor 3fach mit Temperaturregler mit integriertem Busankoppler

ab Seite 915

21 ... 32 V DC Betriebsspannung: Stromaufnahme: 23 mA Energieeffizienzklasse: IV (2%) -5…45 °Ć Betriebstemperatur: 86 x 160 x 5,7 mm Abmessungen (B x H x T):

- mit integriertem Busankoppler
- mit blauer Betriebs-LED und 6 weißen Status-LEDs
- Bedienung durch leichte Berührung der Sensorflächen an den weißen LED
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
   für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung

- mit 2 zusätzlichen Display-Sensorflächen für Heiz- und/oder Kühlbetrieb mit/ohne Zusatzstufe
- mit Ventilschutzfunktion
- für Schalt-, Tast-, Dimm-, Jalousie-, Temperaturreglerfunktionen
- Betrieb an unverdrosseltem Ausgang der KNX Spannungsversorgung möglich (Stromaufnahme beachten)
- separate Spannungsversorgung erforderlichLED-Display mit Symboldarstellung
- Anzeige von Betriebsart, Reglersperrung, Raum-, Außentemperatur, Uhrzeit (Zeitgeber erforderlich)
- Objekt für Reglerstatus

- Sensorflächen über Objekt sperrbar
  Meldeobjekte für Heizen und Kühlen
  zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Temperaturmessung über internen Temperaturfühler oder externes Kommunikations-Objekt

- Reglerbetriebsarten: Komfort-, Standby-, Nacht- und Frost-/Hitzeschutz-Betrieb
- Wertgeber für Dimm-, Positions-, Helligkeits- und
- Temperaturwerte 1 und 2 Byte
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für senkrechte Montage
- mit Adapterring für Demontageschutz und Schattenfugenbildung
   Glas-Rahmen in gleicher "Formsprache"

- für weitere Anwendungen siehe Designlinie B.7 weitere Produkte zur Ergänzung der Installation in
- passenden Farben/Materialien s. Design-Plattform S.1/B.x
- Vielfältige Möglichkeiten zur Bedruckung siehe Web-Konfigurator unter www.hager.de.

Für individuell bedruckte Glas-Sensoren generiert der Web-Konfigurator eine erweiterte Best.-Nr., die bei der Bestellung anzugeben ist.

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V	TXA114	732
Embadaece Elaeri ilaeri	1871	775
<b>Optionales Zubehör</b> Temperaturfühler (33 kΩ)	161	825



75643030







75643130

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker TS Sensor	r				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	634,20 €/St	75643030
Glas schwarz	Glas	1	B080	634,20 €/St	75643035
Glas alu	Glas	1	B080	634,20 €/St	75643034
KNX - Berker TS Sensor	r - konfiguriert				
Glas polarweiß	Glas	1	B080	710,80 €/St	75643130
Glas schwarz	Glas	1	B080	710,80 €/St	75643135
Glas alu	Glas	1	B080	710,80 €/St	75643134

# Einbaudose 2fach flach

ab Seite 915

Abmessungen (B x H x T): 68 x 139 x 47,5 mm - für Unterputz- und Hohlwandmontage - Montage wandbündig oder mit Adapterring Fräslöcher Ø: 2 x 68 mm Fräslochabstand: 71 mm

Bezeichnung	Werkstoff	VPE Pro	ar Preis	Best.Nr.
Einhaudose 2fach flach	Thermonlast	1 R0	40 9.20 €/St	1971



1871





24118189



24116189



EnOcean Funk Wandsender-Modul mit Wippe 1fach

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Funk-Sendereichweite (Freifeld): Funk-Sendereichweite (Gebäude): Umgebungstemperatur:

868,3 MHz max. 300 m max. 30 m -25...65 °C

- batterieloses, wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung
- Einflächenbedienung in Verbindung mit geeigneten
- zur Übertragung von Schalt-, Dimm- oder Jalousiebefehlen an Funk-Empfänger des EnOcean-Systems
   jeder Kanal kann beliebig vielen Funk-Empfängern
- zugeordnet werden
- Bereitstellen der Sendeenergie durch Umwandlung
- der mechanischen Energie bei Tastenbetätigung
  mit Befestigungsmaterial
  Montage mit Rahmen auf ebenem Untergrund,
  z. B. auch zur Erweiterung von Kombinationen

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
EnOcean - S.1/B.3/B.7						
EnOcean Modul m. Wippe 1f, S.1 pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	71,70 €/St	*	24118189
EnOcean Modul m. Wippe 1f, S.1 pw mt	Thermoplast/Metall	1	B080	71,70 €/St	*	24118109
EnOcean Modul m. Wippe 1f, B.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	72,20 €/St	*	24118106
EnOcean Modul m. Wippe 1f, B.x alu mt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,50 €/St	*	24118104
EnOcean - Q.1/Q.3/Q.7						
EnOcean Modul m. Wippe 1f, Q.x pw. samt	Thermoplast/Metall	1	B080	71,70 €/St	*	24116189
EnOcean Modul m. Wippe 1f, Q.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	72,20 €/St	*	24116186
EnOcean Modul m. Wippe 1f, Q.x alu samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,50 €/St	*	24116184
EnOcean - K.1/K.5						
EnOcean Modul m. Wippe 1f, K.1 pw. gl.	Thermoplast/Metall	1	B080	74,40 €/St	*	24117109
EnOcean Modul m. Wippe 1f, K.1 anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	74,60 €/St	*	24117106
EnOcean Modul m. Wippe 1f, K.5 alu mt.	Thermoplast/Metall	1	B080	79,20 €/St	*	24117103
EnOcean Modul m. Wippe 1f, K.5 edelst.	Thermoplast/Metall	1	B080	79,20 €/St	*	24117104



Bezeichnung

EnOcean - S.1/B.3/B.7

EnOcean - Q.1/Q.3/Q.7

EnOcean - K.1/K.5

### EnOcean Funk Wandsender-Modul mit Wippe 1fach und Aufdruck

Werkstoff

Thermoplast/Metall

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868.3 MHz Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 300 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m -25...65 °C Umgebungstemperatur:

EnOcean Modul m Wippe 1f Aufdr S.1 pw mt Thermoplast/Metall

- batterieloses, wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung

EnOcean Modul m Wippe 1f Aufdr S.1 pw gl

EnOcean Modul Wippe 1f, Aufdr B.x anthr.

EnOcean Modul m Wippe 1f Aufdr B.x alu m

EnOcean Modul m. Wippe 1f, Aufdr Q.x pw

EnOcean Modul Wippe 1f, Aufdr Q.x anthr.

EnOcean Modul m. Wippe 1f, Aufdr Q.x alu

EnOcean Modul m. Wippe 1f, Aufdr K.1 pw

EnOcean Modul Wippe 1f, Aufdr K.1 anthr.

EnOcean Modul m. Wippe 1f, Aufdr K.5 alu

EnOcean Modul Wippe 1f, Aufdr K.5 edelst

- Einflächenbedienung in Verbindung mit geeigneten Funk-Empfängern
- zur Übertragung von Schalt-, Dimm- oder Jalousiebefehlen an Funk-Empfänger des EnOcean-Systems

Preis

72,70 €/St

72,70 €/St

73,30 €/St

75,60 €/St

72,70 €/St

73,30 €/St

75,60 €/St

75,50 €/St

75,70 €/St

80,30 €/St

80,30 €/St

\*

- jeder Kanal kann beliebig vielen Funk-Empfängern zugeordnet werden
- Bereitstellen der Sendeenergie durch Umwandlung der mechanischen Energie bei Tastenbetätigung

VPE PrGr

B080

mit BefestigungsmaterialMontage mit Rahmen auf ebenem Untergrund, z. B. auch zur Erweiterung von Kombinationen



24117209

24117206

24117203

24117204











24128189



24126189



### EnOcean Funk Wandsender-Modul mit Wippe 2fach

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Funk-Sendereichweite (Freifeld): Funk-Sendereichweite (Gebäude): Umgebungstemperatur:

868,3 MHz max. 300 m max. 30 m -25...65 °C

- batterieloses, wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung
- Einflächenbedienung in Verbindung mit geeigneten Funk-Empfängern
- zur Übertragung von Schalt-, Dimm- oder Jalousiebefehlen an Funk-Empfänger des EnOcean-Systems
   jeder Kanal kann beliebig vielen Funk-Empfängern
- zugeordnet werden
- Bereitstellen der Sendeenergie durch Umwandlung
- der mechanischen Energie bei Tastenbetätigung
  mit Befestigungsmaterial
  Montage mit Rahmen auf ebenem Untergrund,
  z. B. auch zur Erweiterung von Kombinationen

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
EnOcean - S.1/B.3/B.7						
EnOcean Modul m. Wippe 2f, S.1 pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24128189
EnOcean Modul m. Wippe 2f, S.1 pw mt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24128109
EnOcean Modul m. Wippe 2f, B.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	74,70 €/St	*	24128106
EnOcean Modul m. Wippe 2f, B.x alu mt	Thermoplast/Metall	1	B080	76,90 €/St	*	24128104
EnOcean - Q.1/Q.3/Q.7						
EnOcean Modul m. Wippe 2f, Q.x pw. samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24126189
EnOcean Modul m. Wippe 2f, Q.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	74,70 €/St	*	24126186
EnOcean Modul m. Wippe 2f, Q.x alu samt	Thermoplast/Metall	1	B080	76,90 €/St	*	24126184
EnOcean - K.1/K.5						
EnOcean Modul m. Wippe 2f K.1 pw gl.	Thermoplast/Metall	1	B080	76,80 €/St	*	24127109
EnOcean Modul m. Wippe 2f, K.1 anthr	Thermoplast/Metall	1	B080	76,90 €/St	*	24127106
EnOcean Modul m. Wippe 2f, K.5 alu mt	Thermoplast/Metall	1	B080	83,40 €/St	*	24127103
EnOcean Modul m. Wippe 2f, K.5 edelst.	Thermoplast/Metall	1	B080	83,40 €/St	*	24127104



### EnOcean Funk Wandsender-Modul mit Wippe 2fach und Aufdruck

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868,3 MHz Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 300 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m -25...65 °C Umgebungstemperatur:

EnOcean Modul Wippe 2f, Aufdr K.5 edelst Thermoplast/Metall 1

- batterieloses, wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung
- Einflächenbedienung in Verbindung mit geeigneten Funk-Empfängern
- zur Übertragung von Schalt-, Dimm- oder Jalousiebefehlen an Funk-Empfänger des EnOcean-Systems
   jeder Kanal kann beliebig vielen Funk-Empfängern
- zugeordnet werden
- Bereitstellen der Sendeenergie durch Umwandlung

B080

85,50 €/St ★

24127204

der mechanischen Energie bei Tastenbetätigung
mit Befestigungsmaterial
Montage mit Rahmen auf ebenem Untergrund,
z. B. auch zur Erweiterung von Kombinationen

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
EnOcean - S.1/B.3/B.7						
EnOcean Modul m Wippe 2f Aufdr S.1 pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	76,40 €/St	*	24128289
EnOcean Modul m Wippe 2f Aufdr S.1 pw mt	Thermoplast/Metall	1	B080	76,40 €/St	*	24128209
EnOcean Modul Wippe 2f, Aufdr B.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	76,70 €/St	*	24128206
EnOcean Modul m Wippe 2f Aufdr B.x alu m	Thermoplast/Metall	1	B080	79,40 €/St	*	24128204
EnOcean - Q.1/Q.3/Q.7						
EnOcean Modul m. Wippe 2f, Aufdr Q.x pw	Thermoplast/Metall	1	B080	76,40 €/St	*	24126289
EnOcean Modul Wippe 2f, Aufdr Q.x anthr.	Thermoplast/Metall	1	B080	76,70 €/St	*	24126286
EnOcean Modul m. Wippe 2f, Aufdr Q.x alu	Thermoplast/Metall	1	B080	79,40 €/St	*	24126284
EnOcean - K.1/K.5						
EnOcean Modul Wippe 2f, Aufdr. K.1 pw	Thermoplast/Metall	1	B080	79,00 €/St	*	24127209
EnOcean Modul Wippe 2f, Aufdr. K.1 anthr	Thermoplast/Metall	1	B080	79,10 €/St	*	24127206
EnOcean Modul Wippe 2f Aufdr. K.5 alu	Thermoplast/Metall	1	B080	85,50 €/St	*	24127203



24128289



24126289







24128389



24126389



EnOcean Funk Wandsender-Modul mit Wippe 2fach und einseitig bedruckt

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 868.3 MHz Funk-Sendereichweite (Freifeld): max. 300 m Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 30 m -25...65 °C Umgebungstemperatur:

- batterieloses, wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung
- Einflächenbedienung in Verbindung mit geeigneten Funk-Empfängern
- zur Übertragung von Schalt-, Dimm- oder Jalousiebefehlen an Funk-Empfänger des EnOcean-Systems
- jeder Kanal kann beliebig vielen Funk-Empfängern zugeordnet werden
- Bereitstellen der Sendeenergie durch Umwandlung der mechanischen Energie bei Tastenbetätigung
- mit Befestigungsmaterial Montage mit Rahmen auf ebenem Untergrund, z. B. auch zur Erweiterung von Kombinationen

Bezeichnung	Werkstoff	VPF	PrGr	Preis		Best.Nr.
EnOcean - S.1/B.3/B.7	Tromoton.			1.1616		200
EnO Modul Wippe 2f eins Aufdr S.1 pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	75,40 €/St	*	24128389
EnO Modul Wippe 2f eins Aufdr S.1 pw mt	Thermoplast/Metall	1	B080	75,40 €/St	*	24128309
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr S.1 an	Thermoplast/Metall	1	B080	75,70 €/St	*	24128306
EnO Modul Wippe 2f eins Aufdr B.x alu mt	Thermoplast/Metall	1	B080	80,50 €/St	*	24128304
EnOcean - Q.1/Q.3/Q.7						
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr Q.x pw	Thermoplast/Metall	1	B080	75,40 €/St	*	24126389
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr Q.x an	Thermoplast/Metall	1	B080	75,70 €/St	*	24126386
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr Qx alu	Thermoplast/Metall	1	B080	80,50 €/St	*	24126384
EnOcean - K.1/K.5						
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr K.1 pw	Thermoplast/Metall	1	B080	77,40 €/St	*	24127309
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr K.1 an	Thermoplast/Metall	1	B080	77,50 €/St	*	24127306
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr K5 est	Thermoplast/Metall	1	B080	83,90 €/St	*	24127304
EnOcean Modul Wippe 2f eins Aufdr K5 alu	Thermoplast/Metall	1	B080	83,90 €/St	*	24127303



TYC120

#### **KNX EnOcean Gateway AP**

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme: Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: Anzahl Funktionskanäle: Betriebstemperatur: relative Luftfeuchte (ohne Betauung): Abmessungen (B x H x T):

EnOcean Funk KNX- Gateway

- jeder Kanal mit unterschiedlichen Funktionen konfigurierbar
 - EnOcean Empfängerfunktionen zur Umsetzung in KNX-Telegramme: u. a. Schalten, Dimmen, Jalousie,

Lichtszene, Fensterkontakte, Temperatur-, Helligkeitswerte,

Anwesenheitssimulation, Raumbediengeräte

21...32 V DC 12 mA 868,3 MHz (ASK) -5...45 °C

5...93 % 81 x 81 x 25 mm

Einlernen der Funkkomponenten über Tasten und Display
 LCD-Display für die Inbetriebnahme und Systemdiagnose
 mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Repeater für EnOcean-Sendebefehle

Busanschluss über AnschlussklemmeMontage auf UP-Dose möglich

- für Aufputzmontage

H500

- Bidirektionales Gateway zur Übertragung von EnOcean Funksignalen auf den KNX Bus oder von KNX-Telegrammen ins EnÖcean-System.

556,30 €/St

**TYC120** 

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.N



# Friends of Hue Modul mit Wippe 2fach

Funk-Sende-/Empfangsfrequenz: 2.4-2.483 GHz
Zigbee Green Power nach: IEEE 802.15.4
Funk-Sendereichweite (Gebäude): max. 15 m
Sendeleistung: ca. 5 mW
Umgebungstemperatur: +5°C ... +45 °C

- Batterieloses und wartungsfreies Gerät ohne externe Spannungsversorgung, Sendeenergie wird aus mechanischer Energie bei Tastenbetätigung gewonnen
- Smarter Lichtschalter zum drahtlosen Fernsteuern von Philips Hue Leuchtmitteln
- Funkstandard ZigBee Green Power, kompatibel mit Friends of Hue und Apple HomeKit
- Zum Schalten, Dimmen und Ansteuern von individuellen Lichtszenen, die Funktionen der Tasten (Schalten, Dimmen, Szene) müssen in der Philips Hue App konfiguriert werden
- Funk-Signal wird jeweils beim Drücken und beim Loslassen einer Taste gesendet
- Berker Friends of Hue Smart Switch mit 4 Drucktasten, nur für den privaten Gebrauch geeignet und benötigen für die Erstinbetriebnahme eine Philips Hue Bridge (v2) und Philips Hue App für Android oder iOS
- Montage auf Gerätedose oder auf glatten, ebenen Flächen mit Schrauben oder Klebefolie
- Ausschließlich zum Gebrauch in tropf- und spritzwasserfreien Innenbereichen geeignet





24126039



Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
Friends of Hue - S.1/B.3/B.7						
Friends of Hue Tasten 2fach, S.1, pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24128939
Friends of Hue Tasten 2fach, S.1, pw matt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24121939
Friends of Hue Tasten 2fach, B.x, ant. samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,70 €/St	*	24121636
Friends of Hue Tasten 2fach, B.x, alu samt	Thermoplast/Metall	1	B080	77,10 €/St	*	24121434
Friends of Hue - Q.1/Q.3/Q.7						
Friends of Hue Tasten 2fach, Q.x, pw samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24126039
Friends of Hue Tasten 2fach, Q.x, ant. samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,70 €/St	*	24126036
Friends of Hue Tasten 2fach, Q.x, alu samt	Thermoplast/Metall	1	B080	77,10 €/St	*	24126034
Friends of Hue - K.1/K.5						
Friends of Hue Tasten 2fach, K.1 pw gl	Thermoplast/Metall	1	B080	74,30 €/St	*	24127039
Friends of Hue Tasten 2fach, K.1, ant. samt	Thermoplast/Metall	1	B080	74,70 €/St	*	24127036
Friends of Hue Tasten 2fach, K.5, alu, lack	Thermoplast/Metall	1	B080	87,60 €/St	*	24127033
Friends of Hue Tasten 2fach, K.5, edelst., lack	Thermoplast/Metall	1	B080	81,10 €/St	*	24127034



80141200







#### KNX Taster 1fach für W.1 mit Busankoppler und Schrägstellung, AP/EB

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC max. 10 mA Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Einbautiefe: 22 mm

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
   Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/
- Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Öbjekt oder manuell einstellbar
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld	3076	783
für KNX Taster W.1		
Wippe 1fach mit Linse für KNX Taster W.1	3086	783
Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Taster BA, 1fach, Schrägstellung	lichtgrau/grau	1	B081	77,10 €/St	80141200



80141300







#### KNX Taster 1fach für W.1 mit Busankoppler und Mittelstellung, AP

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):	max. 10 mA
Einbautiefe:	22 mm

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar
- Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/ Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt oder manuell einstellbar
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
Wippe 1fach Bedruckung 0/1	3042	783
für KNX Taster W.1		
Wippe 1fach mit Bedruckung	3065	783
mit 2 Pfeilen für KNX Taster W.1		
Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld	3076	783
für KNX Taster W.1		

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Gruppentaster BA, 1fach, Mittelst.	lichtgrau/grau	1	B080	85,50 €/St	80141300



6130763542

**IP55** 

#### Wippe 1fach für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	6,40 €/St	6130763542
grau matt	Thermoplast	10	B080	6,40 €/St	6130763545



# Wippe 1fach mit Beschriftungsfeld für KNX Taster W.1

- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UPmit weißem Beschriftungsfeld

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	9,10 €/St	30763542
grau matt	Thermoplast	10	B080	9,10 €/St	30763545



# **IP55**

# Wippe 1fach mit Linse für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30863542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30863545



30863542



IP55

# Wippe 1fach Bedruckung 0/1 für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30423542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30423545



30423542

IP55

# Wippe 1fach mit Bedruckung mit 2 Pfeilen für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30653542
grau matt	Thermoplast	10	B080	7,50 €/St	30653545



30653542

**IP55** 

# Bediensysteme - Aufputz W.1



Best.Nr. Seite

569

569

631

631

630

1328..

6118.



80141400







#### KNX Taster 2fach für W.1 mit Busankoppler und Schrägstellung, AP/EB

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 10 mA Betriebstemperatur: -40...30 °C Einbautiefe: 22 mm

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienflächen als Tasten (Einflächenbedienung) und Wippen (Zweiflächenbedienung) konfigurierbar Status LEDs in ihrer Helligkeit individuell für Tasten-/
- Wippenfunktion einstellbar
- Helligkeitswert der Status LEDs für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt oder manuell einstellbar
- Tasten-/Wippenfunktionen für Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Wertgeber 1/2 Byte, Raumtemperaturregler-Nebenstelle, Zwangssteuerung, Szene, Automatik deaktivieren
- Sperrfunktion parametrierbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
W.1 Taster BA, 2fach, Schrägstellung	lichtgrau/grau	1	B080	83,00 €/St	80141400

Passend zu

Verpflichtendes Zubehör

Gehäuse mit Rahmen AP

Rahmen 1fach für UP-Montage

Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage 1330..

Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP 671933.

Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montage 13293502



80141500







## KNX Taster 2fach W.1 mit Busankoppler und Mittelstellung, AP/EB

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC	Passend zu	Best.Nr.	Seite
Einbautiefe:	22 mm	Verpflichtendes Zubehör		
		Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
- mit roter Status-LED		Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montag	e 1330	569
<ul> <li>Aufputz oder Unterputz</li> </ul>		Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631
<ul> <li>mit Programmiertaste und roter Progran</li> </ul>		Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP	671933	631
- Funktion zum manuellen Unterbrechen	oereits ausgelöster	Rahmen 2fach waagerecht für UP-Montag	e 13293502	630

- mit integriertem Busankoppler

Automatikfunktionen

- Busanschluss	über	Anschlussklemm	ne

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau/grau	1	B081	97,20 €/St	80141500



80141600

#### KNX Tastermodul für W.1, potenzialfrei, AP/EB

Nennspannung: Taststrom:	48 V AC/DC max. 50 mA	Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
		Rahmen 1fach für UP-Montage	1328	569
- mit potenzialfreien Schließerkontakten		Rahmen 3fach waagerecht für UP-Montage	1330	569
- Serientaster-Modul		Gehäuse 3fach waagerecht, mit Rahmen AP	6019	632
<ul> <li>Montage in Gehäuse AP oder UP</li> </ul>		Gehäuse mit Rahmen AP	6118	631
- getrennte Eingangsklemmen		Gehäuse 2fach senkrecht, mit Rahmen AP	671933	631
<ul> <li>Hinweis: Die Leiter durch geringen Druck auf die Betätigungsdrücker lösen.</li> </ul>				

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau/grau	1	B080	52,40 €/St	80141600



### Wippe 2fach für KNX Taster W.1

- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	8,30 €/St	30553542
grau matt	Thermoplast	10	B080	8,30 €/St	30553545



# **IP55**

# Wippe 2fach mit zwei Linsen für KNX Taster W.1

- Schraubbefestigung
- Montage in Gehäuse AP oder UP
- mit klarer Linse

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30863552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30863555



30863552



IP55

# Wippe 2fach Bedruckung 0/1 für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck "0"
- SchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30423552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30423555



30423552



IP55

# Wippe 2fach Bedruckung mit 2 Pfeilen für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- Schraubbefestigung Montage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653562
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653565



**IP55** 





# 30653552

# Wippe 2fach Bedruckung mit 4 Pfeilen für KNX Taster W.1

- mit Aufdruck Symbol PfeileSchraubbefestigungMontage in Gehäuse AP oder UP

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker W.1					
polarweiß matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653552
grau matt	Thermoplast	10	B080	10,50 €/St	30653555

# IP55



Betriebsspannung über Bus:

#### domovea expert mit easy, IoT und Access Gate

Produktbeschreibung lang 80 Zeichen: domovea expert mit easy, IoT und Access Gate

21...32 V DC

Betriebsspannung: 24 V DC Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TE

- Integration von IP-Kameras in das 2Draht System
- Konfiguration mit Hager Pilot sowie Webbrowser ab IE11, Chrome 32, Firefox 27, Edge 20
- Verwaltung von 4 konfigurierbaren Benutzerprofilen
- Software-Update und Downloads über USB-Schnittstellen

> ab Seite 888

> ab Seite 888

- mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld
  Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
  App für iOS ab Version 11 und Android ab Version 6 kostenlos im jeweiligen App-Store downloadbar







VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. domovea expert mit easy, IoT und Access Gate H560 1.526,30 €/St **TJA470** 

#### domovea basic mit easy und IoT

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 24 V DC Datenrate Ethernet: max. 2 x 100/1000 Mbit/s Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit integrierter domovea basic
- Integration von IoT-Anwendungen (Amazon Echo, Sonos, Phillips Hue, Netatmo Wetterstation, Google Home, IFTTT) möglich
- Wahlschalter für Online-/ Offline-Betrieb
- Integration von 5 IP-Kameras

- mit grüner und roter Status-LED für LAN-Status, Betriebsbereitschaft, KNX-Status und Gateway Verbindung
- Spannungsversorgung über PoE oder 24 VDC
  2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss
  mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig

- mit Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Für die Inbetriebnahme sind Kenntnisse der Netzwerktechnik erforderlich.
- Systemvoraussetzungen: Windows 7, Android 6, ios 11.



TJA670





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
domovea basic mit easy und IoT	1	H560	735,80 €/St	TJA670





### Funktionsvergleich - Schalt-/Jalousieaktoren

Die nachfolgenden Aktoren in der pro-Variante zeichnen sich durch das gewohnt umfangreiche Angebot an Funktionen aus, die über die ETS parametrierbar sind.

Die jeweils zusätzlich aufgeführten easy-Aktoren (Bestell-Nr.: TX...) sind

für Massenanwendungen preis-/leistungsoptimiert. Sie sind in ihren Hardwarefunktionen identisch mit den entsprechenden pro-Varianten, verfügen aber über eine ETS-Applikationssoftware mit einer Funktionsauswahl zur einfachen und schnellen Inbetriebnahme.

nktionsvergleich - pro(fessional) - ETS  Schalt-/Jalousieaktoren easy REG: TXA6 TXM6		ETS Schalt-/Jalousieaktoren pro REG: TYA6, TYM6		
Schaltfunktionen				
- Ein-/Aus Funktion				
- Ein-/Ausschaltverzögerung	-			
- Sicherheits-Aus	-			
- Zeitschalter (unterbrechbar/retriggerbar)				
- Ausschaltvorwarnung				
- Blinken	-			
- Schließer/Öffner einstellbar	- (Schließer, fest)			
- Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	-			
- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	-			
- Zwangssteuerung (2 Bit)				
- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	-			
- Statusanzeige mit Sendeverzögerung	_			
Jalousienfunktion				
- Auf/Ab, Lamellenschritt/Stopp (Jalousiefunktion)				
- Auf/Ab, Stopp (Rollladenfunktion)				
- Fahrt in Position in %				
- Drehen der Lamellen (0 - 100 %) *				
- einstellbare Laufzeit zur oberen und unteren Endlage				
Sicherheitsfunktionen				
- max. 3 Alarme mit definierbaren Prioritäten	_			
- max. 3 Alarme mit festen Prioritäten		_		
- Verhalten bei/nach Alarm	■ /Theoretischer Zustand ohne Alarm			
- einstellbare Überwachungszeit	fest, 30 Minuten			
- Sicherheitsverriegelung	_			
- Sicherheitsabfahrt (Fahren, solange gedrückt)	_			
Statusmeldunge		_		
- Position in %				
- Lamellenposition in % *				
- obere Endlage erreicht				
- untere Endlage erreicht				
- Sperre		_		
- Zwangssteuerung (2 Bit)		_		
- Alarm	-	_		
- Sonnenschutz		_		
- Sicherheitsverriegelung	_	-		
Funktion Szene	_	-		
		_		
- max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar		-		
Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck     Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar		-		
- Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken	= alas protes	-		
	■ ohne Blinken			
Funktion Logik		_		
- 2 Logikblöcke pro Gerät	_	-		
- max. 4 Eingänge pro Logikblock	_			
- Verknüpfung UND	_			
- Verknüpfung ODER	<u>-</u>			
- Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)		_		
Sonderfunktionen				
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"	_			
- Anzeige der Gerät-LEDs sperrbar	-			
- Aktion bei Busspannungsausfall/-wiederkehr	- (Zustand beibehalten, fest)			
- Aktion bei/nach ETS-Download	- (Zustand beibehalten, fest)			



#### KNX Schalt-/Jalousieaktor pro, 4 A

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 4 A 230 V LFD-Lampen: 6 x 23 W 6 x 23 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 800 W Leistung Energiesparlampen: 6x23W konventionelle Trafos: 800 VA Elektronische Trafos: 800 W. Leuchtstofflampen unkompensiert: 800 W 12 x 36 W Leuchtstofflampen mit EVG: Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möalich
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)

- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät

ab Seite 888

ab Seite 888

> ab Seite 888

- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TYA604A



Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jalousieaktor 4/2fach KNX, 4A	4	1	H500	258,40 €/St	TYA604A
Schalt-/Jalousieaktor 6/3fach KNX, 4A	4	1	H500	359,00 €/St	TYA606A
Schalt-/Jal.aktor 8/4f.,4A,Handb o. Bus	6	1	H500	441,50 €/St	TYA608A
Schalt-/Jalousieaktor 10/5fach KNX, 4A	6	1	H500	533,30 €/St	TYA610A

#### KNX Schalt-/Jalousieaktor pro, 10 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 10 A 230 V LED-Lampen: 12 x 23 W Energiesparlampen: 12 x 23 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1200 W konventionelle Trafos: 1200 VA 1000 W Flektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: 1000 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 15 x 36 W -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): 0.75 2.5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möalich
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TYA604B



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jalousieaktor 4/2fach KNX, 10A	1	H500	310,10 €/St	TYA604B
Schalt-/Jalousieaktor 6/3fach KNX, 10A	1	H500	404,00 €/St	TYA606B
Schalt-/Jal.aktor 8/4f.,10A,Hand o. Bus	1	H500	483,40 €/St	TYA608B
Schalt-/Jalousieaktor 10/5fach KNX, 10A	1	H500	574,00 €/St	TYA610B

# KNX Schalt-/Jalousieaktor easy, 10 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: 230 V LED-Lampen: 12 x 23 W Energiesparlampen: 12 x 23 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 1200 W konventionelle Trafos: 1200 VA Elektronische Trafos: 1000 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1000 W Leuchtstofflampen mit EVG: 15 x 36 W -5...45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0.75...2.5 mm<sup>2</sup>

- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-TasteStatus-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
  mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!





TXA606B







ab Seite 888

> ab Seite 888



TYA604C



#### KNX Schalt-/Jalousieaktor pro, 16 A

21 32 V DC Betriebsspannung über Bus: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 16 A 230 V LED-Lampen: 18 x 23 W Energiesparlampen: 18 x 23 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos: 1200 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter. dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste - mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
  mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jalousieaktor 4/2fach KNX, 16A	4	1	H502	413,40 €/St	TYA604C
Schalt-/Jalousieaktor 6/3fach KNX, 16A	4	1	H500	442,50 €/St	TYA606C
Schalt-/Jal.aktor 8/4f.,16A,Hand o. Bus	6	1	H502	533,30 €/St	TYA608C
Schalt-/Jalousieaktor 10/5fach KNX, 16A	6	1	H500	634,80 €/St	TYA610C



TYA604D



#### KNX Schalt-/Jalousieaktor pro für C-Last, 16 A

- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung) - Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 230 V LED-Lampen: 18 x 23 W 12 x 23 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos: 1200 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 VA 1500 W /200 µF Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen

Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

möglich

- mit beleuchteter Programmier-Taste - Status-LED integriert in Handbedientaste mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
   mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - mit Sonnenschutzfunktion - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
  - großes Beschriftungsfeld

  - zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

  - mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
  - mit QuickConnect Steckklemmen
  - Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
  - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 4/2fach KNX,16A,C-Last	4	1	H500	427,80 €/St	TYA604D
Schalt-/Jal.aktor 6/3fach KNX,16A,C-Last	4	1	H500	457,00 €/St	TYA606D
Sch/Jal.aktor 8/4f,16A(C),Handb o. Bus	6	1	H500	555,60 €/St	TYA608D
Schalt-/Jal.aktor 10/5fach KNX, 16A,C-L.	6	1	H500	656,30 €/St	TYA610D



TXA604D





#### KNX Schalt-/Jalousieaktor easy für C-Last, 16 A

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 50/60 Hz Frequenz: 230 V LED-Lampen: 18 x 23 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20 x 23 W 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos: 1200 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 W Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1500 W /200 µF Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt - großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen - Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 4/2f KNX easy,16A,C-L.	4	1	H570	258,80 €/St	TXA604D
Schalt-/Jal.aktor 6/3f KNX easy,16A,C-L.	4	1	H570	285,50 €/St	TXA606D
Schalt-/Jal.aktor 8/4f KNX easy,16A,C-L.	6	1	H570	328,60 €/St	TXA608D
Schalt/Jal.aktor 10/5f KNX easy,16A C-L.	6	1	H570	396,00 €/St	TXA610D



## KNX Schalt-/Jalousieaktor pro für C-Last, 16 A

Betriebsspannung über Bus: 21 32 V DC 230 V LED-Lampen: 25 x 18 W 25 x 18 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 VA Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W /130 µF Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,5...6 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter. dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)

ab Seite 888

- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
  mit potenzialfreien Schließerkontakten auch als Öffner parametrierbar
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über Anschlussklemme - mit QuickConnect Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TYM616D



Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 16/8f KNX,16A, C-Last	8	1	H502	761,20 €/St	TYM616D
Schalt-/Jal.aktor 20/10f KNX,16A, C-Last	10	1	H500	848,40 €/St	TYM620D

# KNX Schalt-/Jalousieaktor easy für C-Last, 16 A

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz 230 V LED-Lampen: 25 x 18 W Energiesparlampen: 25 x 18 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1500 VA Elektronische Trafos: 1500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 W Leuchtstofflampen parallelkompensiert: 1000 W /200 μF Leuchtstofflampen mit EVG: 20 x 36 W -5...45 °C Betriebstemperatur: 0.75...2.5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0.75...2.5 mm<sup>2</sup>

- beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möalich
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

ab Seite 888

ab Seite 888

- Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm - mit Sonnenschutzfunktion
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TXM616D





Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt/Jal.aktor 16/8f KNX easy,16A,C-L.	8	1	H570	545,30 €/St	TXM616D
Schalt/Jal.aktor 20/10f KNX easy,16A,C-L	10	1	H570	606,10 €/St	TXM620D

# KNX Schaltaktor 6fach pro mit Stromerkennung

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 50/60 Hz Frequenz: Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 16 A Nennstrom: 16 A Energiesparlampen: 25 x 18 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W konventionelle Trafos: 1600 VA Elektronische Trafos: 1380 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 800 W Leuchtstofflampen mit EVG: 25 x 18 W Strommessbereich (Min, Max): 0,05 / 16 A Messtoleranz: < 2% Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TE

- Handbedienung aktivierbar über 2-Stufen-Wahlschalter,
- dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- mit beleuchteter Programmier-Taste - Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit Betriebsstundenzähler
- großes Beschriftungsfeld
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Steckklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten.



TYA606E



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schaltaktor 6fach KNX,16A,C-L.,Stromerk.	1	H500	488,10 €/St	TYA606E





# Funktionsvergleich - Schalt-/Jalousieaktoren UP

Die nachfolgenden Aktoren in der pro-Variante zeichnen sich durch das gewohnt umfangreiche Angebot an Funktionen aus, die über die ETS parametrierbar sind.

Die jeweils zusätzlich aufgeführten easy-Aktoren (Bestell-Nr.: TX...) sind

für Massenanwendungen preis-/leistungsoptimiert. Sie sind in ihren Hardwarefunktionen identisch mit den entsprechenden pro-Varianten, verfügen aber über eine ETS-Applikationssoftware mit einer Funktionsauswahl zur einfachen und schnellen Inbetriebnahme.

Funktionsvergleich - pro(fessional) - ETS Jalousiefunktionen	Schalt-/Jalousieaktoren easy UP TXB602F, TXB692F (2 Binäreing.)	ETS Schalt-/Jalousieaktoren pro UP TYB602F, TYB692F (2 Binäreing.)
Grundfunktionen		
- Auf/Ab, Lamellenschritt/Stopp (Jalousiefunktion)		
- Auf/Ab, Stopp (Rollladenfunktion)		
- Fahrt in Position in %		
- Drehen der Lamellen (0 - 100 %) *		
- einstellbare Laufzeit zur oberen und unteren Endlage		
- Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	_	
- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	_	
- Zwangssteuerung (2 Bit)		
- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	_	
- Sonnenschutz permanent/zeitlich begrenzt sperrbar	_	
Sicherheitsfunktionen		
- max. 3 Alarme mit definierbaren Prioritäten	_	
- max. 3 Alarme mit festen Prioritäten		_
- Verhalten bei/nach Alarm	■ /Theoretischer Zustand ohne Alarm	
- einstellbare Überwachungszeit	fest, 30 Minuten	
- Sicherheitsverriegelung	-	-
- Sicherheitsabfahrt (Fahren, solange gedrückt)	_	-
Statusmeldungen		_
- Position in %/Lamellenposition in %		
- obere/untere Endlage erreicht	-	-
- Sperre	_	
- Zwangssteuerung (2 Bit)		-
- Alarm		
- Sonnenschutz	_	
- Sicherheitsverriegelung	_	
Funktion Szene	_	-
	_	_
- max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar		
- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck		
- Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar		
- Szenenfunktionen Auf/Ab/spezifische Position		
Funktion Logik		_
- 2 Logikblöcke pro Gerät	_	
- max. 4 Eingänge pro Logikblock	_	
- Verknüpfung UND/ODER	_	
- Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)	•	-
Sonderfunktionen		
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"	-	•
- Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten	-	•
- Objekt "Gerätediagnose"	-	
- Aktion bei Busspannungsausfall/-wiederkehr	- (Zustand beibehalten, fest)	
Funktion Eingänge	Nur TXB692F	Nur TYB692F
- Um (Toogeln)		
- Schalten	=	
- Zeitschalter		
- Rollladen/Jalousie		
- Dimmen		
- Heizung		•
- Zwangssteuerung		•
- Szenen		
- Alarm		
- Automatik deaktivieren		
- Lastabwurf		
- Fensterkontakt		
- Tarif		



## KNX Schaltaktor 1fach pro, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz max. 10 A Schaltstrom bei  $\cos \Phi = 0.8$ : 230 V LED-Lampen: 5 x 15 W 5 x 15 W Energiesparlampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 600 W Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 58 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel):

- mit Handbetätigung Ein/Aus

- kombinierte Taste für Handbedienung und Programmierung

ab Seite 888

- mit roter Programmier-LED - mit Status-LED

- Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose

- für 1 Phasenbetrieb

mit integriertem Busankoppler
Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen



TYB601B



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schaltaktor 1fach KNX, UP, 10A	1	H500	100,20 €/St	TYB601B

44 x 22,5 x 43 mm

# KNX Schaltaktor 1fach easy, UP

Abmessungen (B x H x T):

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 10 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 15 W Energiesparlampen: 5 x 15 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 58 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm ab Seite 888

Programmiertaste

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)

- mit beleuchteter Programmiertaste/Taste Handbetrieb - Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose
- für 1 Phasenbetrieb
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über

- mit Schraubklemmen



TXB601B





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schaltaktor 1fach KNX easy, 10A, UP	1	H570	61,90 €/St	TXB601B

# KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1fach pro, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA Elektronische Trafos: 500 W 500 VA Leuchtstofflampen unkompensiert: Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 22,5 x 43 mm

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)
- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste

- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung

ab Seite 888

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion
- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
  Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- für 1 Phasenbetrieb
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TYB602F



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jalousieaktor 2/1f KNX, 6A, UP	1	H500	121,90 €/St	TYB602F



ab Seite 888



TXB602F





## KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1fach easy, UP

Betriebsspannung über Bus:

Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ :

Stromaufnahme Bus (Datentransfer):

230 V Glüh- und Halogenlampen:

Leuchtstofflampen unkompensiert:

Leuchtstofflampen mit EVG:

Max. Schaltleistung bei:

230 V LED-Lampen:

Energiesparlampen:

konventionelle Trafos:

Elektronische Trafos:

Betriebstemperatur:

Leiterquerschnitt (starr):

Leiterquerschnitt (flexibel):

Abmessungen (B x H x T):

Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei:

Eingangs-Abtastspannung:

230 V LED-Lampen:

konventionelle Trafos:

Elektronische Trafos:

Betriebstemperatur:

Leiterquerschnitt (starr):

Leiterquerschnitt (flexibel):

Abmessungen (B x H x T):

Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ :

Stromaufnahme Bus (Datentransfer):

230 V Glüh- und Halogenlampen:

Leuchtstofflampen unkompensiert:

Leuchtstofflampen mit EVG:

21...32 V DC 230 V AC max. 6 A 7 mA 5 x 13 W

44 x 43 x 22,5 mm

21...32 V DC

230 V AC

12 V DC

max. 6 A

5 x 13 W

500 W

500 VA

500 W

500 VA

6 x 48 W

-5...45 °C

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

44 x 22,5 x 43 mm

7 mA

5 x 13 W 500 W 500 VA 500 W 500 VA 6 x 48 W -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z.B. für Wind, Regen, Alarm

- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

- für 1 Phasenbetrieb

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben. - Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 2/1f KNX easy, 6A, UP	1	H570	73,20 €/St	TXB602F



TYB692F



# KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1fach pro mit Binäreingang 2-fach, UP

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung) - Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über

Programmiertaste

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm

- mit Sonnenschutzfunktion

- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb, Heizungssteuerung

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung - Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar

- für 1 Phasenbetrieb

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt/Jalousieausg KNX 2/1f 2Fing UP 6A	1 H500	155.20 €/St	TYB692F



# KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1fach easy mit Binäreingang 2-fach, UP

> ab Seite 888

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Max. Schaltleistung bei:	230 V AC
Eingangs-Abtastspannung:	12 V DC
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0.8$ :	max. 6 A
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):	7 mA
230 V LED-Lampen:	5 x 13 W
Energiesparlampen:	5 x 13 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	500 W
konventionelle Trafos:	500 VA
Elektronische Trafos:	500 W
Leuchtstofflampen unkompensiert:	500 VA
Leuchtstofflampen mit EVG:	6 x 48 W
Betriebstemperatur:	-545 °C
Leiterquerschnitt (starr):	0,752,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel):	0,752,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (B x H x T):	44 x 43 x 22,5 mm

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste
- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
   Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb,
- Heizungssteuerung
   mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
   für 1 Phasenbetrieb
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
  - Hinweise der Motorenhersteller beachten!









Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sch./Jal.aktor 2/1f+2Eing KNX easy,6A,UP	1	H570	97,50 €/St	TXB692F





# Funktionsvergleich - Jalousie-/Rollladenaktoren

Die nachfolgenden Aktoren in der pro-Variante zeichnen sich durch das gewohnt umfangreiche Angebot an Funktionen aus, die über die ETS parametrierbar sind.

Die jeweils zusätzlich aufgeführten easy-Aktoren (Bestell-Nr.: TX...) sind

für Massenanwendungen preis-/leistungsoptimiert. Sie sind in ihren Hardwarefunktionen identisch mit den entsprechenden pro-Varianten, verfügen aber über eine ETS-Applikationssoftware mit einer Funktionsauswahl zur einfachen und schnellen Inbetriebnahme.

Funktionsvergleich - pro(fessional) - ETS	Jalousie-/Rollladenaktoren easy REG	ETS Jalousie-/Rollladenaktoren pro
0 1/1	TXA624, TXA628C, TXM632C	TYA624, TYA628, TYM632C
Grundfunktionen		
- Auf/Ab, Lamellenschritt/Stopp (Jalousiefunktion)		
- Auf/Ab, Stopp (Rollladenfunktion)		
- Fahrt in Position in %		•
- Drehen der Lamellen (0 - 100 %) *		
- einstellbare Laufzeit zur oberen und unteren Endlage		•
- Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	_	
- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	_	-
- Zwangssteuerung (2 Bit)		
- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	-	
Sonnenschutz permanent/zeitlich begrenzt sperrbar	-	
Sicherheitsfunktionen		
- max. 3 Alarme mit definierbaren Prioritäten	-	
- max. 3 Alarme mit festen Prioritäten		-
- Verhalten bei/nach Alarm	■ /Theoretischer Zustand ohne Alarm	
- einstellbare Überwachungszeit	fest, 30 Minuten	
- Sicherheitsverriegelung	_	
- Sicherheitsabfahrt (Fahren, solange gedrückt)	_	
Statusmeldungen		
- Position in %		
- Lamellenposition in % *		
- obere Endlage erreicht		
- untere Endlage erreicht		
- Sperre		
- Zwangssteuerung (2 Bit)		
- Alarm	-	
- Sonnenschutz		
- Sicherheitsverriegelung	_	
Funktion Szene		_
· max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar		
- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck	-	
Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar		
- Szenenfunktionen Auf/Ab/spezifische Position		
Funktion Logik		_
- 2 Logikblöcke pro Gerät	_	
- max. 4 Eingänge pro Logikblock	<del>-</del>	-
- Verknüpfung UND		-
- Verknüpfung ONER	<del>_</del>	
- Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)	-	
Sonderfunktionen		_
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"		_
	<del>-</del>	-
- Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten	<del>-</del>	
- Objekt "Gerätediagnose"	- (Zustand beibehalten, fest)	

<sup>\*</sup> Rollladenaktoren haben keine Lamellenfunktion

> ab Seite 888

> ab Seite 888

> ab Seite 888

TXA624D



## KNX Rollladen-/Jalousieaktor easy, 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Schaltleistung bei 230 V in AC1: 920 W Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 4 A Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- 6 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät

- Status-LED integriert in die Handbedientaste

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TXM632C





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Rolll/Jal.aktor 12fach KNX easy, 230V	1	H570	545,30 €/St	TXM632C

## KNX Rollladen-/Jalousieaktor pro, 24 V DC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Schaltleistung bei 230 V in AC1: 144 W Schaltstrom bei 24 V=: max. 6 A Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
   Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- · 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion

- mit Sicherheitsfunktionen z.B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Externe Spannungsversorgung 24 V= mit Schutztrennung erforderlich!

- zur Ansteuerung von max. 4 unabhängigen DC-Antrieben
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellba

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör

Spannungsversorgung 24 V DC 1A TGA200 733



TYA624D



Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. H500 Roll.-/Jalousieaktor 4fach KNX, 24V 401.00 €/St TYA624D

## KNX Rollladen-/Jalousieaktor easy, 24 V DC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1200 W Schaltstrom bei 24 V=: max. 6 A Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0.75...2.5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TF

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
  Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste

Roll.-/Jalousieaktor 4f KNX easy, 24V

- mit Sonnenschutzfunktion

Bezeichnung

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung großes Beschriftungsfeld

H570

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
   mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Externe Spannungsversorgung 24 V= mit Schutztrennung

- zur Ansteuerung von max. 4 unabhängigen DC-Antrieben
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör TXA114 732 KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA REG



256,70 €/St



TXA624D





ab Seite 888

ab Seite 888



TYA624C



## KNX Rollladen-/Jalousieaktor pro, 230 V AC

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 50/60 Hz Frequenz: Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1380 W Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 6 A -5...45 °C Betriebstemperatur:

Leiterquerschnitt (starr): 0.75 2.5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar - Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Status-LED integriert in die Handbedientaste

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z.B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
  Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Rolll/Jalousieaktor 4fach KNX, 230V	4	1	H500	382,30 €/St	TYA624C
Rolll/Jalousieaktor 8fach KNX, 230V	6	1	H502	662,90 €/St	TYA628C



TXA624C





## KNX Rollladen-/Jalousieaktor easy, 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1200 W Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 6 A -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Status-LED integriert in die Handbedientaste

Leiterquerschnitt (flexibel):

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Rolll/Jalousieaktor 4f KNX easy, 230V	4	1	H570	220,20 €/St	TXA624C
Roll/Jalousieaktor 8f KNX easy, 230V	6	1	H570	390,50 €/St	TXA628C

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>



TYM632C



# KNX Rollladen-/Jalousieaktor pro, 230 V AC

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz Schaltleistung bei 230 V in AC1: 900 W Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ :

max 4 A Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterguerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

10 TE

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
   Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,
- dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- 6 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät

- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Status-LED integriert in Handbedientaste - mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
   mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
   großes Beschriftungsfeld
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Roll/Jalousieaktor 12fach KNX, 230V	1	H500	753,60 €/St	TYM632C

> ab Seite 888

> ab Seite 888

> ab Seite 888



## KNX Rollladenaktor pro, 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1380 W Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.6$ : max. 6 A Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0.75 2.5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel):

- Betriebsart nur Rollladen
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

- Status-LED integriert in Handbedientaste

- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sonnenschutzfunktion
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Positionierungsfunktion für Rolladenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!



TYA624A



Bezeichnung	PLE	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Rollladenaktor 4fach KNX, 230V	4	1 H500	302,40 €/St	TYA624A
Rollladenaktor 8fach KNX, 230V	6	1 H500	533,30 €/St	TYA628A

# KNX Rollladenaktor pro, 24 V DC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Schaltleistung bei 230 V in AC1: 144 W Schaltstrom bei 24 V=: max. 6 A Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Betriebsart nur Rollladen
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einflächenbedienung)
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Status-LED integriert in Handbedientastemit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- mit Sonnenschutzfunktion

- mit Positionierungsfunktion für Rolladenstellung
- großes Beschriftungsfeld
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Externe Spannungsversorgung 24 V= mit Schutztrennung erforderlich!

- zur Ansteuerung von max. 4 unabhängigen DC-Antrieben
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Spannungsversorgung 24 V DC 1A	TGA200	733



TYA624B



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Rollladenaktor 4fach KNX, 24V	1	H500	311,60 €/St	TYA624B

## KNX Schalt-/Jalousieaktor 2/1fach pro, UP

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W Leistung Energiesparlampen: 5 x 13W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA Elektronische Trafos: 500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 22,5 x 43 mm

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)
- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm mit Sonnenschutzfunktion
- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jalousieaktor 2/1f KNX, 6A, UP	1	H500	121,90 €/St	TYB602F



TYB602F





ab Seite 888



TXB602F





## KNX Schalt-/Jalousieaktor 2-/1fach easy UP 6 A

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA 500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm - zum Schalten von z. B. 2 unabhängigen Lasten oder Ansteuerung eines Antriebs

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über

Programmiertaste - Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste

(Einflächenbedienung)
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung

- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm

- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung

- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt

- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Jal.aktor 2/1f KNX easy, 6A, UP	1	H570	73,20 €/St	TXB602F

7 mA



TYB692F



## KNX Schalt-/Jalousieaktor 2-/1fach pro+ Binäreingang 2fach UP 6 A

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Eingangs-Abtastspannung: 12 V DC Schaltstrom bei  $\cos \phi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 230 V LED-Lampen: 5 x 13 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 500 W konventionelle Trafos: 500 VA Elektronische Trafos: 500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 44 x 22,5 x 43 mm Abmessungen (B x H x T):

- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung - mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm

- mit Sonnenschutzfunktion

- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb, Heizungssteuerung

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung

- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.

- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt/Jalousieausg KNX,2/1f,2Eing UP,6A	1	H500	155,20 €/St	TYB692F



## KNX Schalt-/Jalousieaktor 2-/1fach easy + Binäreingang 2fach UP 6 A

ab Seite 888

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Schaltleistung bei: 230 V AC Eingangs-Abtastspannung: 12 V DC Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1380 W Schaltstrom bei  $\cos \varphi = 0.8$ : max. 6 A Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 7 mA 5 x 13 W 500 W 230 V LED-Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: konventionelle Trafos: 500 VA 500 W Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: 500 VA Leuchtstofflampen mit EVG: 6 x 48 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Abmessungen (B x H x T): 44 x 43 x 22,5 mm

- zum Schalten von z. B. 2 unabhängigen Lasten oder Ansteuerung eines Antriebs
- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmiertaste
- Handbedienung im Testbetrieb über Programmiertaste (Einflächenbedienung)
   mit beleuchteter Programmier-Taste
   mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, Zeitschalterbetrieb, Heizungssteuerung
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- zur Ansteuerung eines Antriebs für Wechselspannung
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben.
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!









Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sch./Jal.aktor 2/1f+2Eing KNX easy,6A,UP	1	H570	97,50 €/St	TXB692F



## Funktionsvergleich - Universal-Dimmaktoren

Die nachfolgenden Aktoren in der pro-Variante zeichnen sich durch das gewohnt umfangreiche Angebot an Funktionen aus, die über die ETS parametrierbar sind.

Die jeweils zusätzlich aufgeführten easy-Aktoren (Bestell-Nr.: TX...) sind

für Massenanwendungen preis-/leistungsoptimiert. Sie sind in ihren Hardwarefunktionen identisch mit den entsprechenden pro-Varianten, verfügen aber über eine ETS-Applikationssoftware mit einer Funktionsauswahl zur einfachen und schnellen Inbetriebnahme.

Schalt-Dimmfunktionen   - relativ dimmen mit Dimzeit   -	Funktionsvergleich - pro(fessional) - ETS	Dimmaktoren easy REG TXA66	ETS Dimmaktoren pro REG TYA66
- Wert für An- und Ausdimmzeit □ Dimmwert beim Einschaltern □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Schalt-/Dimmfunktionen		
- Dimmwert beim Einschalten -	- relativ dimmen mit Dimmzeit	_	•
- Ein-/Ausschaltverzögerung -	- Wert für An- und Ausdimmzeit		
- Sicherheits-Aus - Zeitschalter (Wert in %, Blinken) - Zeitschalter (Unterbrechbar/retriggerbar) - Ausschaltvorwamung - Zeitschaltdauer über Objekt veränderbar - Presets (mit 1 oder 2 Objekton) - Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten) - Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten) - Zwangssteuerung (2 Bit) - Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status) - Statusanzeige mit Sendeverzögerung nach Buswiederkehr - Hunktion Szene - max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - In Wert in % - Bunktion Lögik - 2 Logikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - Werknüpfung UND - In Werknüpfung UND - In Werknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Werknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Uberlast - Werknüpfung - Überspannung - Überspannung - Überspannung - Objekt, Gerätediagnose" - In Gerätediagnose In Gerä	- Dimmwert beim Einschalten	_	
Zeitschalter (Wert in %, Blinken)	- Ein-/Ausschaltverzögerung	_	
- Zeitschalter (unterbrechbar/retriggerbar) - Ausschaltvorwarnung - Leitschaltdauer über Objekt veränderbar	- Sicherheits-Aus	_	
- Ausschaltvorwarnung - Zeitschaltdauer über Objekt veränderbar -	- Zeitschalter (Wert in %, Blinken)	_	
- Zeitschaltdauer über Objekt veränderbar -	- Zeitschalter (unterbrechbar/retriggerbar)		
- Presets (mit 1 oder 2 Objekten) - Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten) - Zwangssteuerung (2 Bit) - Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status) - Statusanzeige mit Sendeverzögerung nach Buswiederkehr - Funktion Szene - max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Tunktion Logik - 2 Logikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - Werknüpfung UND - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Sonderobjekte - Dirmmrodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Ubertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Objekt "Gerätediagnose" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dirmmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dirmmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dirmmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dirmmwert bei Netzwiederkehr	- Ausschaltvorwarnung		
- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	- Zeitschaltdauer über Objekt veränderbar	_	
- Zwangssteuerung (2 Bit) - Handbetrieb Konfigurierbar (sperren/freigeben/Status) - Statusanzeige mit Sendeverzögerung nach Buswiederkehr Funktion Szene - max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherbung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Punktion Logik - 2 Logikblöcke pro Gerät -	- Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	_	
- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status) - IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	_	
- Statusanzeige mit Sendeverzögerung nach Buswiederkehr  Funktion Szene - max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Inur Wert in % - Punktion Logik - 2 Logikblöcke pro Gerät	- Zwangssteuerung (2 Bit)		
Funktion Szene - max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktione Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Szenenfun	- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	_	
- max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar - Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % - Sunderbijekte - Loigikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - werknüpfung UND - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr	- Statusanzeige mit Sendeverzögerung nach Buswiederkehr	_	
- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck - Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in %  Funktion Logik - 2 Logikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - Verknüpfung UND - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr	Funktion Szene		
- Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar - Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in %  Funktion Logik - 2 Logikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)  Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Überspannung - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungasusfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Czustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Czustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr	- max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar		
- Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in % nur Wert in %	- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck		
Funktion Logik	- Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar	_	
- 2 Logikblöcke pro Gerät - max. 4 Eingänge pro Logikblock - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)  Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr	- Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken/Wert in %	nur Wert in %	
- max. 4 Eingänge pro Logikblock - Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)  Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr	Funktion Logik		
- Verknüpfung UND - Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt) - Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Custand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr	- 2 Logikblöcke pro Gerät	_	•
- Verknüpfung ODER - Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)  Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr	- max. 4 Eingänge pro Logikblock	-	
- Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)  Sonderobjekte - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,) - Überlast - Kurzschluss - Überspannung - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Objekt "Gerätediagnose" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr	- Verknüpfung UND	_	•
Sonderobjekte  - Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,)  - Überlast  - Kurzschluss  - Überspannung  - Übertemperatur  - Übertemperatur  - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen  - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"  - Objekt "Gerätediagnose"  - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten  - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr  - Dimmwert nach ETS-Download  - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert bei Netzwiederkehr	- Verknüpfung ODER	_	
- Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,)  - Überlast  - Kurzschluss  - Überspannung  - Übertemperatur  - defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen  - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"  - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten  - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr  - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert bei Netzwiederkehr  - Immodus (induktiv, kapazitiv, LED,)  - Immodus (induktiv,	- Automatik (paralleles Objekt zum Schaltobjekt)		-
- Überlast -	Sonderobjekte		
- Kurzschluss -	- Dimmmodus (induktiv, kapazitiv, LED,)	-	
- Übertemperatur - Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Objekt "Gerätediagnose" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr	- Überlast	_	
- Übertemperatur - defekte Last (kein Stromfluss) - Sonderfunktionen - Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Objekt "Gerätediagnose" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - Immwert bei Netzwiederkehr	- Kurzschluss	-	
- defekte Last (kein Stromfluss)  Sonderfunktionen  Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"  Objekt "Gerätediagnose"  Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten  Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr  Dimmwert nach ETS-Download  Czustand beibehalten, fest)  Dimmwert bei Netzwiederkehr  — I	- Überspannung	-	
Sonderfunktionen  Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"  Objekt "Gerätediagnose"  Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten  Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr  Dimmwert nach ETS-Download  Czustand beibehalten, fest)  Dimmwert bei Netzwiederkehr  Dimmwert bei Netzwiederkehr  —	- Übertemperatur	_	
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter" - Objekt "Gerätediagnose" - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest) - Dimmwert bei Netzwiederkehr - (Zustand beibehalten, fest) - □	- defekte Last (kein Stromfluss)	_	
- Objekt "Gerätediagnose" -  - Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten -  - Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest)	Sonderfunktionen		
- Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten – Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr – (Zustand beibehalten, fest) ■ - Dimmwert nach ETS-Download – (Zustand beibehalten, fest) ■ - Dimmwert bei Netzwiederkehr – ■	- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"	_	
- Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert bei Netzwiederkehr - ■	- Objekt "Gerätediagnose"	_	
- Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert nach ETS-Download - (Zustand beibehalten, fest)  - Dimmwert bei Netzwiederkehr - ■		_	
- Dimmwert nach ETS-Download	- Dimmwert bei Busspannungsausfall/-wiederkehr	- (Zustand beibehalten, fest)	
- Dimmwert bei Netzwiederkehr –			
- Betriebsstundenzähler -	- Dimmwert bei Netzwiederkehr	_	
	- Betriebsstundenzähler	_	



## KNX Universal-Dimmaktor 1fach pro, 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 60 W Dimmbare Energiesparlampen: 60 W Max Anzahl von LED/ESL Lampen: 8 230 V Glüh- und Halogenlampen: 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 300 VA 300 W Elektronische Trafos: Leiterguerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart,

ab Seite 888

ab Seite 888

- selbstlernend minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät
- einstellbar Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.



TYA661AN





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 1f KNX, 1x300W	1	H500	242,90 €/St	TYA661AN

## KNX Universal-Dimmaktor 1fach easy, 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 230 V AC Hilfsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 60 W Dimmbare Energiesparlampen: 60 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 300 VA Elektronische Trafos: 300 W -5...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED
- mit beleuchteter Programmier-Taste - mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

- mit QuickConnect Steckklemmen
  großes Beschriftungsfeld
  Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.



TXA661A





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 1f KNX easy, 1x300W	1	H570	147,10 €/St	TXA661A



ab Seite 888



TYA661BN





## KNX Universal-Dimmaktor 1fach pro, 600 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 230 V AC Hilfsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 120 W Dimmbare Energiesparlampen: 120 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 10 600 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: 600 W Elektronische Trafos: Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart,
- selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in Handbedientaste
   Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED - mit beleuchteter Programmier-Taste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
  mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 1f KNX, 1x600W	1	H500	328,50 €/St	TYA661BN



TXA661B





## KNX Universal-Dimmaktor 1fach easy, 600 W

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: 120 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 10 Dimmbare Energiesparlampen: 120 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: 600 W Dimmbare, konventionelle Trafos: 600 VA Elektronische Trafos: 600 W Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
   Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
  mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 1f KNX easy, 1x600W	1	H570	198,00 €/St	TXA661B



## KNX Universal-Dimmaktor 2fach pro, 2 x 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: ie Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 60 W Max Anzahl von LED/ESL Lampen: 8 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 W je Kanal 300 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 300 W Elektronische Trafos: Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Lastkopplung von 2 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
   Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-
- stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

ab Seite 888

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
   Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
   Überlastschutz, Anzeige über LED
   mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen



TYA662AN





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 2f KNX, 2x300W	1	H500	416,60 €/St	TYA662AN

# KNX Universal-Dimmaktor 2fach easy, 2 x 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Dimmbare LED-Lampen: ie Kanal 60 W ie Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: je Kanal 300 W 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: je Kanal 300 W Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Lastkopplung von 2 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
  - Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-
- stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter

ab Seite 888

- Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- Status-LED integriert in Handbedientaste - Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.



TXA662AN





Bezeichnung	VPE I	PrGr	Preis	Best.Nr.
Univ - Dimmaktor 2f KNX easy 2x300W	1 1	H570	260.70.€/St	ΤΧΔ662ΔΝ



ab Seite 888



TYA663AN





## KNX Universal-Dimmaktor 3fach pro, 3 x 300 W

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 230 V AC 50/60 Hz Frequenz: Dimmbare LED-Lampen: ie Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 60 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen:

230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 300 VA Elektronische Trafos: ie Kanal 300 W Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 6 TE

- 1-, 2- oder 3-Kanal Betrieb möglich

Betriebsspannung über Bus:

Dimmbare Energiesparlampen:

Max. Anzahl von LED/ESL Lampen:

230 V Glüh- und Halogenlampen:

Dimmbare, konventionelle Trafos:

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

Dimmbare LED-Lampen:

Elektronische Trafos:

Betriebstemperatur:

Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel):

- Lastkopplung von 3 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
   Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-
- stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

  Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart,
- selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
   kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- lampenschonender Softanlauf
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LEDmit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 3f KNX, 3x300W	1	H500	600,30 €/St	TYA663AN

21...32 V DC 50/60 Hz

je Kanal 60 W

je Kanal 60 W

je Kanal 300 W

je Kanal 300 VA

je Kanal 300 W

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

-5...45 °C

6 TE



TXA663A





## KNX Universal-Dimmaktor 3fach easy, 3 x 300 W

- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbal

Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
 Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter

Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät

Status-LED integriert in die Handbedientaste

- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
   lampenschonender Softanlauf

einstellbar

- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
- Überlastschutz, Anzeige über LED - mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 3f KNX easy, 3x300W	1	H570	365,10 €/St	TXA663A



## KNX Universal-Dimmaktor 4fach pro, 4 x 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: ie Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 60 W Max Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 W Dimmbare, konventionelle Trafos: je Kanal 300 VA Elektronische Trafos: ie Kanal 300 W Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 8 TE

- Lastkopplung von 4 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
   Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-
- stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter

ab Seite 888

ab Seite 888

> ab Seite 888

- Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlemend - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- lampenschonender Softanlauf
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
   Überlastschutz, Anzeige über LED
   mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen



TYA664AN





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 4f KNX, 4x300W	1	H502	626,70 €/St	TYA664AN

## KNX Universal-Dimmaktor 4fach easy, 4 x 300 W

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 230 V AC Hilfsspannung: 50/60 Hz Frequenz: Dimmbare LED-Lampen: je Kanal 60 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 60 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 300 W je Kanal 300 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: je Kanal 300 W -5 45 °C Betriebstemperatur: 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr):

- Lastkopplung von 4 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
- Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbal
- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

Leiterquerschnitt (flexibel):

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät
- einstellbar - Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
   Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- lampenschonender Softanlauf
- Status-LED integriert in Handbedientaste
- Überhitzungsschutz, Anzeige über LED - Überlastschutz, Anzeige über LED
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Univ.-Dimmaktor 4f KNX easy, 4x300W H570 TXA664AN 414,80 €/St

0,75...2,5 mm<sup>2</sup>



TXA664AN





## KNX Universal-Dimmaktor 4fach pro, 4 x 600 W

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Dimmbare LED-Lampen: ie Kanal 120 W Dimmbare Energiesparlampen: je Kanal 120 W Max. Anzahl von LED/ESL Lampen: 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 600 W je Kanal 600 VA Dimmbare, konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: je Kanal 600 W Betriebstemperatur: -5...45 °C 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 10 TE

- stofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar - Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,
- Lastkopplung von 4 Kanälen zur Erhöhung der Ausgangsleistung über Parallelschaltung der Ausgänge
  - Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleucht-
- dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter
- Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
- Status-LED integriert in die Handbedientaste
- Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- Überhitzungsschutz (Anzeige über LED)
- lampenschonender Softanlauf
- Status-LED integriert in Handbedientaste
   Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
   Überlastschutz, Anzeige über LED
   mit beleuchteter Programmier-Taste

- mit integriertem Busankoppler - Busanschluss über Anschlussklemme
- mit QuickConnect Steckklemmen
- großes Beschriftungsfeld
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.



TYA664BN





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
UnivDimmaktor 4f KNX, 4x600W	1	H500	792,80 €/St	TYA664BN



ab Seite 896

ab Seite 896



TX211A



## KNX 1-10 V Steuereinheit 3fach

Betriebsspannung über Bus:

Schaltstrom:

21...32 V DC 16 A

Steuerstrom: je Kanal 50 mA 230 V Glüh- und Halogenlampen: je Kanal 2300 W konventionelle Trafos: 1500 VA

Flektronische Trafos: Leuchtstofflampen mit EVG: Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel):

Betriebstemperatur: Breite Reiheneinbaugerät (REG):

ie Kanal 1500 W je Kanal 1000 W 1,5...10 mm<sup>2</sup>

 $1...6 \, mm^2$ 0...45 °C 4 TE

50/60 Hz

16 V DC

5...45 °C

- mit roter Programmier-LED und roter Status-LED

- mit Handschalter pro Kanal für Ein/Aus und Statusanzeige

- mit Programmiertaste

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

- mit potenzialfreien Schließerkontakten

- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-/Dimmaktor 3fach KNX, 1-10V	1	H500	348,90 €/St	TX211A



TYA670WD2

## KNX/DALI Gateway Tunable White, DALI-2

Betriebsspannung: 110 ... 240 V AC 21...32 V DC

Betriebsspannung über Bus: Frequenz: DALI Spannung: Betriebstemperatur: Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- DALI 2 Produkt

- 2-stelliges rotes LED-Display zur Gruppenanzeige bei Handbedienung

- max. 64 DALI-Geräte in max. 32 Gruppen und max. 16 Lichtszenen

- als DALI-Master und Spannungsversorgung für

- zum Schalten und Steuern von EVG und Tronic-Trafo mit DALI/DSI-Schnittstelle

- 4 Handbedientasten für Ein/Aus (Heller/Dunkler)

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Erstellung von 16 Effekten mit bis zu 16 Schritten für dynamische Beleuchtungssteuerung

- Einbindung des Geräts in DALI-Notlichtsysteme nach IEC 62386-101 mit Einstellungen und Überwachung des Nothetriebs

DALI-Gerätetausch bei Defekt ohne Verwendung der ETS möglich

- Die Gruppe 1-16 können mit bis zu 64 Geräten, die Gruppe 17-32 mit bis zu 2 Geräten realisiert werden.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis		Best.Nr.
KNX DALI Gateway REG	1	H500	514,20 €/St	*	TYA670WD2



TXA664D





## KNX DALI Aktor 4-fach easy, Broadcast

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 230 V AC Frequenz: 50/60 Hz Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>

Breite Reiheneinbaugerät (REG): - EVGs geamt 185mA ~100EVGs

1x 100, 4x 25 , 2x 50, 1x 30 + 1x30 + 1x30 + 1x10....
- Status-LED integriert in die Handbedientaste

Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
 Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter,

dabei Deaktivierung der KNX-Funktion

- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion - mit beleuchteter Programmier-Taste

- Belastungssteuerung über DALI-Bus im Sendebetrieb

- automatische Lasterkennung

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
 Kabeleinführungen abgeschrägt
 mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

- Kein zusätzliches DALI-Netzteil anschließen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DALI Aktor 4-fach KNX easy, Broadcast, RGB(T)W	1	H570	273,30 €/St	TXA664D



## KNX Heizungsaktor 6fach pro mit Regler, 24/230 V, Triac

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Schaltspannung: 24...230 V Leistungsaufnahme (Betrieb): 1 W Stellantriebe 24 V: ie Kanal max. 2

Betriebstemperatur: -5 45 °C Stellantriebe je Kanal: max. 4 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- mit integrierten 12 Raumtemperaturreglern Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar
- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V
- mit Ventilschutzfunktion

- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar

ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888

- · 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
   mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände - mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.



TYM646R



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Heizungsaktor 6f KNX, m. Regler, 24/230V	1	H500	299,00 €/St	TYM646R

# KNX Heizungsaktor 6fach easy mit Regler, 24/230 V, Triac

24...230 V AC Ausgangsspannung: 21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz Stellantriebe 24 V: ie Kanal max. 2 Stellantriebe je Kanal: max. 4 Betriebstemperatur: -5...45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- mit integrierten 12 Raumtemperaturreglern
- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar
- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal

- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände - mit Ventilschutzfunktion
- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- Rückmeldung über Bus, z. B. bei Überlast, Netz-
- oder Sensorausfall
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.



TXM646R





Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Heiz.aktor 6f KNX easy,m. Regler,24/230V	1	H570	188,20 €/St	TXM646R

## KNX Heizungsaktor 6fach pro, 24/230 V, Triac

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz Schaltspannung: 24...230 V Leistungsaufnahme (Betrieb): 1 W Stellantriebe 24 V: je Kanal max. 2 Betriebstemperatur: -5...45 °C Stellantriebe je Kanal: max. 4 Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar
- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V
- mit Ventilschutzfunktion

- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit
- 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
   mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.



TYM646T



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Heizungsaktor 6fach KNX, 24/230V	1	H500	239,00 €/St	TYM646T



ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 906



TXM646T





## KNX Heizungsaktor 6fach easy, 24/230 V, Triac

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 50/60 Hz Frequenz: Schaltspannung: 24...230 V 1 W

Leistungsaufnahme (Betrieb): Stellantriebe 24 V: je Kanal max. 2 -5...45 °C Betriebstemperatur: Stellantriebe je Kanal: max. 4 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...4 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen)
- für Stellantrieb 230 V oder Stellantrieb 24 V
- mit Ventilschutzfunktion
- Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar
- unterschiedliche Sollwertvorgaben zu Zwangssteuerung oder Notbetrieb bei Busausfall für Sommer- und Winterzeit einstellbar
- 6 Handbedientasten für Auf/Zu je Aktorkanal
- kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)
- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
  mit integriertem Busankoppler
  Busanschluss über Anschlussklemme

- mit Schraubklemmen
- An allen Aktorkanälen sind Stellantriebe der gleichen Betriebsspannung anzuschließen.

- Aufputz-Gehäuse für Heizungsaktor im Heizkreisverteiler

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Heizungsaktor 6fach KNX easy, 24/230V	1	H570	149,10 €/St	TXM646T



TGC600

## Aufputz-Gehäuse für KNX Heizungsaktor

Montageart: Aufputz / Aufbau Schutzart: IP31 157 mm Höhe installiertes Produkt: Breite installiertes Produkt: 104 mm Tiefe installiertes Produkt: 89 mm Farbe: weiß Werkstoff: Kunststoff

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. TGC600 AP-Geh. f. Heiz.aktor, Heizkr.vert., IP31 H500 37.50 €/St

1200 VA

1500 W

1000 W

1160 W

2300 W

4 TE

-5...45 °C

0.5...4 mm<sup>2</sup>



TYF642F

## KNX Fan-Coil Aktor 2fach

Betriebsspannung über Bus: Hilfsspannung: 230 V Glühlampen: 230 V Halogenlampen: konventionelle Trafos: Elektronische Trafos: Leuchtstofflampen unkompensiert: Leuchtstofflampen parallelkompensiert: Leuchtstofflampen duo-Schaltung: Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): Breite Reiheneinbaugerät (REG):

21...32 V DC - zur elektrischen Ansteuerung von Gebläsekonvektoren 230 V AC Ansteuerung von 1 oder 2 Lüfterkanälen mit 6 bzw. 2300 W 3 Lüfterstufen - zur Umsetzung von RTR-Stellgrößentelegrammen in 2300 W

Ventilstellungen, Lüfterstufen - manuelle Ansteuerung von Gebläselüftern über

Tastsensoren oder Bedientableaus - 4 Handbedientasten zur Steuerung von Ventilen/Lüfter-

stufen sowie Busfunktion Ein/Aus - Betriebsarten Heizen, Kühlen, Heizen und Kühlen - mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle

- mit 8 roten Status-LEDs und 3 roten LEDs als Handbetätigungsanzeige

- Nutzung freier Kanäle zur Steuerung von Schaltlasten

- Busanschluss über Anschlussklemme

- mit Schraubklemmen

- Hinweise der Gebläsekonvektorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Fan Coil Ausgang 2fach KNX, 10A	1	H500	403,20 €/St	TYF642F



TX501

## **KNX Stellantrieb**

Betriebsspannung über Bus: Betriebstemperatur: Vorkonfektionierte Leitung: Abmessungen (L x B x H):

21...32 V DC 0...50 °C ≈ 1 m

65 x 50 x 82 mm

- passend zu den gängigen Thermostat-Ventilunterteilen
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit Ventilschutzfunktion
- Funktionen Sommerbetrieb und Zwangsbetrieb
- mit 5 LED's zur Anzeige des Ventilhubs

- für stetige PI-regelung

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen
- mit integriertem BusankopplerBusanschluss über Anschlussklemme
- Beiliegend sind zwei Ventiladapter, passend zu:

Danfoss RA, Heimeier, MNG, Schlösser ab 03/93, Honeywell, Braukmann, Dumser (Verteiler), Reich (Verteiler), Landis + Gyr, Oventrop, Herb, Onda

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb motorisch, KNX	1	H560	264,10 €/St	TX501



# KNX Stellantrieb mit Temperaturregler

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: 0...50 °C Betriebstemperatur:

Vorkonfektionierte Leitung: ≈ 1 m 65 x 50 x 82 mm Abmessungen (L x B x H):

- passend zu den gängigen Thermostat-Ventilunterteilen
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit Ventilschutzfunktion
- Funktionen Sommerbetrieb und Zwangsbetrieb
- für stetige PI-regelung

- mit 5 LED's zur Anzeige des Ventilhubs

- mit 2 unabhängigen Binäreingängen - mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme - für Heiz- oder Kühlbetrieb

- konfektioniert, mit Leitung

- Beiliegend sind zwei Ventiladapter, passend zu:

Danfoss RA, Heimeier, MNG, Schlösser ab 03/93, Honeywell, Braukmann, Dumser (Verteiler), Reich (Verteiler),

Landis + Gyr, Oventrop, Herb, Onda



ab Seite 906

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb mit Temperaturregler, KNX	1	H560	377,60 €/St	TX502

## Stellantrieb 230 V

Bezeichnung

Betriebsspannung: 230 V AC - stromlos geschlossen 50/60 Hz - mit Demontageschutz Frequenz: Betriebstemperatur: 0...50 °C - steckbare Anschlussleitung - für Steckbefestigung Vorkonfektionierte Leitung: ≈ 1 m - mit Übertemperaturschutz max. 200 m Leitungslänge:

- mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen) Laufzeit: 42 s /mm - thermoelektrische Arbeitsweise Hub: 5 mm

- Ventiladapter im Lieferumfang enthalten. 42 x 50 x 64 mm Abmessungen (B x H x T):







**IP54** 

## Stellantrieb 24 V AC/DC

Stellantrieb 230V, M30x1,5

Betriebsspannung: 24 V AC/DC - stromlos geschlossen - mit Demontageschutz Betriebstemperatur: 0...50 °C - steckbare Anschlussleitung Vorkonfektionierte Leitung: ≈ 1 m - für Steckbefestigung max. 200 m Leitungslänge: - mit Übertemperaturschutz Laufzeit: 54 s /mm

- mit Zustandsanzeige (geöffnet oder geschlossen) Hub: 5 mm - thermoelektrische Arbeitsweise

Abmessungen (B x H x T): 42 x 50 x 64 mm

- Ventiladapter im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stellantrieb 24V AC/DC, M30x1,5	1	H500	38,70 €/St	EK724



EK724



**IP54** 

## Ventiladapter für Stellantrieb

- für Stellantrieb 230 V, Stellantrieb 24 V, KNX Stellantrieb oder Funk Stellantrieb











> ab Seite 888



TYF684

# KNX Analogaktor 4fach

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 24 V AC Hilfsspannung: Frequenz: 50/60 Hz Ausgangs-Bürde Strom:  $500 \Omega$ 0 ... 1; 0 ... 10 V Spannung Ausgänge: max. 20 mA Ausgangsstrom je Kanal: Stromaufnahme: 170 mA Ausgänge Strom: 0 ... 20, 4 ... 20 mA Ausgangs-Bürde-Spannung:  $> 1 \ k\Omega$ Zwangsführungen (1 Bit Objekte): je Kanal 2 Betriebstemperatur: -5...45 °C Abmessungen (B x H x T): 72 x 90 x 70 mm Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- mit grün/roter Status-LED (Betrieb/Fehler)
- mit roter Programmier-LED
   mit 4 gelben Ausgangsstatus-LEDs
- Kanäle einzeln einstellbar

Abmessungen (B x H x T):

Ausgangssignale:

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit Programmiertaste erweiterbar mit Analogaktor-Modul 4fach
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit 4 unabhängigen Analogausgängen
- zyklische Überwachung der Ausgänge
- Ausgangsstatus über Status- und/oder Schaltobjekt
- auswertbar mit Schraubklemmen
- mit Systemschnittstelle für Analogaktormodul
- Der Analogaktor empfängt KNX Telegramme und wandelt diese, z. B. für die Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik, in Strom- und/oder Spannungssignale um.
- nach DIN IEC 381

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
Analogaktor-Modul 4fach REG	TYF684E	812

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analogausgang 4fach KNX	1	H500	490,10 €/St	TYF684



TYF684E

# KNX Analogaktor-Modul 4fach

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 24 V AC Frequenz: 50/60 Hz Ausgangs-Bürde-Spannung:  $> 1 \text{ k}\Omega$ Spannung Ausgänge: 0 ... 1; 0 ... 10 V Ausgangsstrom je Kanal: max. 20 mA Stromaufnahme: 170 mA Ausgänge Strom: 0 ... 20, 4 ... 20 mA Ausgangs-Bürde Strom: 500 Ω Zwangsführungen (1 Bit Objekte): je Kanal 2 Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit 4 gelben Ausgangsstatus-LEDs
- mit grün/roter Status-LED (Betrieb/Fehler)
- mit roter Programmier-LED als Erweiterung für Analogaktor 4fach mit 4 unabhängigen Analogausgängen
- zyklische Überwachung der Ausgänge
- mit Schraubklemmen
- mit Systemstecker zum Anschluss an der Analogaktor Systemschnittstelle

Bezeichnung	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
Analogausgang 4f. KNX. Erweiterungsmodul	1 H500	421.10 €/St	TYF684E

4 TE

72 x 90 x 70 mm

nach DIN IEC 381



# KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m mit integriertem Busankoppler

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 10 mA 10 s...30 min Nachlaufzeit, einstellbar: Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \text{ lx}$ Erfassungswinkel, einstellbar: je Seite ≈ 45...90 ° Erfassungsfeld, rechteckig:  $\approx$  12 x 16 m Betriebstemperatur: -5...45 °C

- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS Master/Slave Betrieb zur Abdeckung großer Erfassungsbereiche
- mit Testbetrieb
- mit 3 Betriebsarten: Automatik/Dauer EIN/Dauer AUS
- Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
- Vorgabe der Reglerbetriebsart
- Tastfunktionen für Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung

- integrierte Taste zur manuellen Steuerung von Busfunktionen parametrierbar
- Sperrfunktion parametrierbar
- zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
- Ausgabe des Helligkeitswertes über Objekt möglich - mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
   mit Demontageschutz
- mit Spreizkrallen
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.

Nur für den Innenbereich geeignet!





80262180







80262170



80262160



80262161



#### 80262280









80262260



80262261

# KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m mit integriertem Busankoppler

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 10 mA Nachlaufzeit, einstellbar: 10 s...30 min Ansprechhelligkeit, einstellbar:  $\approx 5...1000 \ lx$  , Tagbetrieb Erfassungsfeld, rechteckig:  $\approx 8 \times 12 \text{ m}$ -5...45 °C Betriebstemperatur:

- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
- mit 3 Betriebsarten: Automatik/Dauer EIN/Dauer AUS
- Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
- integrierte Taste zur manuellen Steuerung von Busfunktionen parametrierbar
- Tastfunktionen für Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung
- Vorgabe der Reglerbetriebsart
   integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Sperrfunktion parametrierbar

- zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
  zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
  Ausgabe des Helligkeitswertes über Objekt möglich
  mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- mit Demontageschutz
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.

Nur für den Innenbereich geeignet!

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262280
KNX - Berker Q.x/K.x					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262270
KNX - Berker R.1/R.3					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262260
KNX - Berker Serie 1930/R.classic					
KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m	Thermoplast/Metall	1	B080	184,60 €/St	80262261



80960459



80960429



80960479



80960460

## Abdeckung für KNX Bewegungsmelder-Modul

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.	.7				
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960459
polarweiß matt	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960409
weiß glänzend	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960452
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	11,00 €/St	80960485
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	13,10 €/St	80960483
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q	).7				
polarweiß samt	Thermoplast	1	B040	8,40 €/St	80960429
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	11,00 €/St	80960426
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B040	13,10 €/St	80960421
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	13,30 €/St	80960479
anthrazit matt	Thermoplast	1	B040	13,80 €/St	80960475
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,30 €/St	80960471
edelstahl matt, lackiert	Thermoplast	1	B040	16,30 €/St	80960473
KNX - Berker R.1/R.3					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B040	13,30 €/St	80960460
schwarz glänzend	Thermoplast	1	B040	13,80 €/St	80960465



## KNX Präsenzmelder 2-Kanal

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 12 mA Empfohlene Montagehöhe: 2.5...3.5 m Erfassungswinkel: 360° Nachlaufzeit, einstellbar: ≈ 1...30 min 5...1200 lx Messbereich Helligkeit: Betriebstemperatur: 0...45 °C 110 x 44 mm Abmessungen ( $\emptyset$  x H): Einschaltverzögerung HLK-Kanal: 15 min Nachlaufzeit HLK-Kanal, einstellbar: ≈ 30 s ... 60 min

- Energieeinsparung durch anwesenheits-und helligkeitsgesteuerte Lichtregelung
   mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme - mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Wertgeber-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen, 2-Kanal-Modus
- Kanal 1 für helligkeitsabhängige oder halbautomatische Steuerung (Einschalten über Taster) von Verbrauchern
- Kanal 2 für helligkeitsunabhängige Steuerung von Verbrauchern mit vordefinierter Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit (3 Betriebsarten)
- Melderkopf um 90° schwenkbar
- Erweiterung des Erfassungsbereiches durch einen oder mehrere Melder möglich

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE813	815







**IP41** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Präsenzmelder 2Kanal KNX mit BCU	polarweiß	1	H500	266,80 €/St	TX510

## Gehäuse für Präsenzmelder, AP

Abmessungen (Ø x H): 70 x 45 mm

- mit Leitungseinführung

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gehäuse AP für Präsenzmelder	polarweiß matt	1	H540	14,00 €/St	EE813



EE813

## KNX Präsenzmelder 1-Kanal

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Empfohlene Montagehöhe:	2,53,5 m
Erfassungswinkel:	360 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 7 m
Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe:	≈ 5 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	1 min1 h
Messbereich Helligkeit:	51000 lx
Betriebstemperatur:	-1045 °C
Einbauöffnung Ø:	6063 mm
Abmessungen (Ø x H):	78 x 70 mm

- Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
- mit Programmiertaste

- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Federbügeln für Deckeneinbau - mit integriertem Busankoppler
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage
- Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör IR Konfigurations-Handsender f EE807 817 ür Präsenzmelder IR Handsender für Präsenzmelder FF808 817 Gehäuse AP für Präsenzmelder EEK005 816



TCC510S

**IP41** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Präsenzmelder KNX 1 k	Kanal polary	veiß matt 1	H500	189,60 €/St	TCC510S

## KNX Präsenzmelder 1-Kanal Komfort mit integrierter Schaltaktor-Kanal

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Empfohlene Montagehöhe:	2,53,5 m
Erfassungswinkel:	360 °
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 7 m
Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe:	≈ 5 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	1 min1 h
Messbereich Helligkeit:	51000 lx
Betriebstemperatur:	-1045 °C
Einbauöffnung Ø:	6063 mm
Einbau-Wandstärke:	1028 mm
Abmessungen (Ø x H):	78 x 70 mm

- Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
- mit Programmiertaste
- Busanschluss über Anschlussklemme

- integrierter Schaltausgang zur Steuerung über Bus oder zum direkten Anschluss von Verbrauchern
- mit Federbügeln für Deckeneinbau
- mit integriertem Busankoppler
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder	EE807	817
IR Handsender für Präsenzmelder Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE808 EEK005	817 816



TCC520E



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Präsenzmelder KNX mit Schaltausgang	polarweiß matt	1	H500	246,90 €/St	TCC520E





TCC530E

# **IP41**

# KNX Präsenzmelder Multikanal, 2 Zonen

2132 V DC 2,53,5 m
360°
≈ 7 m
≈ 5 m
1 min1 h
51000 lx
-1045 °C
78 x 70 mm

- Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches - Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Lichtszenen,
- Zwangssteuerung
- mit 2 unabhängigen Zonenerfassungen
- zwei getrennte Funktionskanäle für helligkeitsabhängige und helligkeitsunabhängige Funktionen

- mit Konstantlichtregelungmit ProgrammiertasteBusanschluss über Anschlussklemme
- mit Federbügeln für Deckeneinbau
- mit integriertem Busankoppler
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage

Passend zu	Best.Nr.	Seite
<b>Optionales Zubehör</b> IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder	EE807	817
IR Handsender für Präsenzmelder Gehäuse AP für Präsenzmelder	EE808 EEK005	817 816

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Präsenzmelder KNX, Multikanal, 2 Zonen	polarweiß matt	1	H502	243,40 €/St	TCC530E



TCC521E

# **IP41**

## KNX DALI IR Präsenzmelder Komfort

Betriebsspannung über Bus:	2132 V DC
Empfohlene Montagehöhe:	2,53,5 m
Erfassungswinkel:	360°
Erfassungsfeld Ø, am Fußboden:	≈ 7 m
Erfassungsfeld Ø, in Schreibtischhöhe:	≈ 5 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	1 min1 h
Messbereich Helligkeit:	51000 lx
Betriebstemperatur:	-1045 °C
Einbauöffnung Ø:	6063 mm
Einbau-Wandstärke:	1028 mm
Abmessungen (Ø x H):	78 x 70 mm

- Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
- mit Konstantlichtregelung
- mit Programmiertaste
- Busanschluss über Anschlussklemme integrierter DALI-/DSI-Ausgang (Broadcast) zum Schalten/Steuern von 24 DALI/DSI EVG
- mit Federbügeln für Deckeneinbau
- mit integriertem Busankoppler

Passeno zu	Dest.nr.	Seite
Optionales Zubehör		
IR Konfigurations-Handsende	r EE807	817
für Präsenzmelder		
IR Handsender für Präsenzme	elder EE808	817
Gehäuse AP für Präsenzmelde	er EEK005	816

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Präsenzmelder KNX mit DALI Ausgang 360°	polarweiß matt	1	H500	297,50 €/St	TCC521E



EEK005

# Gehäuse für Präsenzmelder, AP

Abmessungen (Ø x H): 75 x 65 mm

- mit Leitungseinführung

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gehäuse AP für Präsenzmelder	polarweiß matt	1	H540	14,00 €/St	EEK005



## IR Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: Abmessungen (L x B x H):

≈ 3,5 120 x 70 x 10 mm

- RC6-Code - zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige

der IR-Übertragung
- mit grüner "on"- und roter "off"-Taste (Ein/Aus, Dimmfunktion)

- mit 4 Funktionstasten (Lichtszenenabruf/-speicherung)
- Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.
   Zur Steuerung der an die Präsenzmelder angeschlossenen Beleuchtung.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
IR Handsender für Präsenzmelder	schwarz matt	1	H540	51,00 €/St	EE808



EE808



**IP30** 

## IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder

Lebensdauer Batterie [Jahre]: Abmessungen (L x B x H):

≈ 2,5

- RC6-Code 111 x 63 x 10 mm

- zusätzliche Quittierungs-LED zur Anzeige der IR-Übertragung

- 15 Tasten mit integrierter Status-LED
- 3 Konfigurationsbereiche für Steuerung,
  Abschaltverzögerung, Helligkeitsschwelle
  2 Konfigurationsspeicher für identische Konfiguration
- mehrerer Präsenzmelder
- Benötigte Batterie (CR 2032) im Lieferumfang enthalten.
- Für die komfortable Konfiguration der unterstützten

Präsenzmelder.





**IP30** 

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
IR Konfigurations-Handsender für Präsenzmelder	schwarz matt	1	H540	63,30 €/St	EE807

# Sensoren Binär-/Analogeingänge



ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888



TXA304



## KNX Binäreingang 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: Eingangsspannung: Signalfrequenz: Max. Leitungslänge zu Tastern: Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (starr): Leiterquerschnitt (flexibel):

21...32 V DC 230 V 50/60 Hz 100 mm 0...45 °C

0,75...2,5 mm<sup>2</sup> 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> - mit beleuchteter Programmier-Taste

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen

ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion

- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter

Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

- für verschiedene Außenleiter geeignet

- mit QuickConnect Steckklemmen

- Zum Anschluss 230 V AC spannungsversorgter Kontakte für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

- mit 10 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter

Bezeichnung	PLE	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 4fach KNX, 230V	4	1	H500	204,90 €/St	TXA304
Binäreingang 10fach KNX, 230V	6	1	H500	490,70 €/St	TXA310



TXA306



## KNX Binäreingang 6fach 24 V AC/DC - 230 V AC

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Max. Leitungslänge zu Tastern: 100 mm Betriebstemperatur: 0...45 °C Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen

ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion

Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter
 Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

- mit 6 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter

für verschiedene Außenleiter geeignet
mit QuickConnect Steckklemmen

- Zum Anschluss potenzialfreier oder 24 ... 230 V AC/DC spannungsversorgter Kontakte für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 6fach KNX, universal	1	H502	360,20 €/St	TXA306



TYF784

## **KNX Analogeingang 4fach**

Betriebsspannung über Bus:

Hilfsspannung: Frequenz: Spannung Eingänge: Eingangsimpedanz Spannung: Sensor-Ausgangsspannung: Eingänge Strom: Eingangsimpedanz Strom: Sensor-Ausgangsstrom: Stromaufnahme: Grenzwerte: Betriebstemperatur: Eingangssignale: Breite Reiheneinbaugerät (REG):

21...32 V DC 24 V AC 50/60 Hz 0-1; 0-10 V 18 kO 24 V DC 0-20; 4-20 mA

100 O max. 100 mA 170 mA je Kanal 2 -5...45 °C

nach DIN IEC 381-1, -2 4 TE - für aktive Sensoren

- für Wind-, Niederschlags-, Helligkeits-, Temperatur-, Dämmerungs- sowie Feuchte- und Temperatursensor AP

- mit grün/roter Status-LED (Betrieb/Fehler)

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- Stromeingänge 4-20 mA werden auf Drahtbruch überwacht

Eingänge einzeln parametrierbarzyklisches Senden oder Senden bei absoluter Eingangsänderung einstellbar

- mit Systemschnittstelle für Analogeingangsmodul

- erweiterbar mit einem Analogeingangsmodul 4fach

- Busanschluss über Anschlussklemme

- mit Schraubklemmen

 Der Analogeingang dient zur Erfassung und Verarbeitung von unabhängigen analogen Sensorsignalen. In Abhängig-keit von dem Eingangssignal können Grenzwertmeldungen über den KNX übertragen werden.

- Separate Spannungsversorgung 24 V AC erforderlich!

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör Analogeingangs-Modul 4fach REG TYF784E 819

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Analogeingang 4fach KNX	1	H500	327,60 €/St	TYF784



> ab Seite 888

ab Seite 888

ab Seite 888



## KNX Analogeingangs-Modul 4fach

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Hilfsspannung: 24 V DC Frequenz: 50/60 Hz Spannung Eingänge: 0-1; 0-10 V Eingangsimpedanz Spannung: 18 kΩ

24 V DC Sensor-Ausgangsspannung: Eingänge Strom: 0-20; 4-20 mA Eingangsimpedanz Strom: 100 Ω Sensor-Ausgangsstrom: max. 100 mA Stromaufnahme: 170 mA

Grenzwerte: je Kanal 2 Betriebstemperatur: -5...45 °C Eingangssignale: nach DIN IEC 381-1, -2

Breite Reiheneinbaugerät (REG): 4 TE

- für Wind-, Niederschlags-, Helligkeits-, Temperatur-, Dämmerungs- sowie Feuchte- und Temperatursensor AP

- mit roter Status-LED

- für aktive Sensoren

- Stromeingänge 4-20 mA werden auf Drahtbruch überwacht

- Eingänge einzeln parametrierbar

- zyklisches Senden oder Senden bei absoluter Eingangsänderung einstellbar

- als Erweiterung für Analogeingang 4fach

- mit Schraubklemmen

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör Sicherheitstrafo 230V/12+24V 25VA 4PLE ST312 733

VPE	PrGr H500	Preis 270.30 €/St	Best.Nr.
VDE	D-0	Dec. in	D. et Ne



TYF784E

## KNX Universal-Schnittstelle 2fach, UP

Analogeingang 4f. KNX, Erweiterungsmodul

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V 0...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m 38 x 35 x 12 mm Abmessungen (L x B x H):

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

	(6)
TXB302	



Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. Binäreingang 2fach KNX, UP TXB302 H500 65,80 €/St

## KNX Universal-Schnittstelle 2fach mit 2 LED Ausgängen, UP

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Eingangs-Abtastspannung: ie Kanal 5 V Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m Betriebstemperatur: 0 45 °C Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakter oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen	TG308	820



TXB322



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 2fach+2 LED Ausg. KNX, UP	1	H500	68,00 €/St	TXB322

ab Seite 888



TXB304



## KNX Universal-Schnittstelle 4fach, UP

Betriebsspannung über Bus: Eingangs-Abtastspannung: Leitungslänge verlängerbar auf: Betriebstemperatur: Abmessungen (L x B x H): 38 x 35 x 12 mm

Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-,

- Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie

- mit 2 frei parametrierbaren Ausgängen zur LED Ansteuerung

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 4fach KNX, UP	1	H500	120,00 €/St	TXB304

21...32 V DC

38 x 35 x 12 mm

ie Kanal 5 V

max. 5 m

0...45 °C



TXB344



## KNX Universal-Schnittstelle 4fach mit 4 LED Ausgängen, UP

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V 0...45 °C Betriebstemperatur: Leitungslänge verlängerbar auf: max. 5 m

- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen

ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion

Abmessungen (L x B x H):

- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

- mit 4 frei parametrierbaren Ausgängen zur LED Ansteuerung

- für Unterputz- und Hohlwandmontage

- mit Programmiertaste und roter Programmier-LED

- mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Optionales Zubehör		
LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen	TG308	820

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Binäreingang 4fach+4 LED Ausg. KNX, UP	Polyamid (PA)	1	H500	128,50 €/St	TXB344



TYB708D



## Universal-Schnittstelle 8fach, UP

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 20 V Ausgangsstrom je Kanal: max. 0,8 mA Betriebstemperatur: -5...45 °C

max. 10 m Leitungslänge: Abmessungen (B x H x T): 44 x 48 x 32 mm Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von

Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.

- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar

für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen8 Binäreingänge, 8 Ausgänge oder 4 Binäreingänge

und 4 Ausgänge parametrierbar

mit 8 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Ausgänge für LEDs, z. B. als Status-LED
- Objekt für Audio-/Videosteuerung
- Objekte: Schalten, Zwangsführung, Rückmeldung des Ausgangs (nur Applikation 4 Eingänge/4 Ausgänge)
  - Einflächenbedienung für Schalten, Tasten und Dimmen
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff
- (nur Applikation 8 Eingänge)
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- verpolungssicher
- mit Schraubklemmen
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Universal-Schnittstelle 8-fach KNX, UP	1	H500	144,60 €/St	TYB708D



TG308



# LED Kit 4fach für Universal-Schnittstellen

- zum Anschluss an Universal-Schnittstellen mit LED
- Set bestehend aus 4 (low current) LEDs

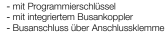
Bezeichnung		rGr Preis	Best.Nr.
LED Kit 4-fach für TXB344	1 H	500 10.50 €/St	TG308



## KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: ≈ 5 Betriebstemperatur: 0 45 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1...6 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- LCD-Display für die Inbetriebnahme
- Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Jalousie, Lichtszenen, Heizen, Betriebsarten, Datum, Uhrzeit
- mit 5 Handbedientasten



- mit Schraubklemmen

Passend zu Verpflichtendes Zubehör	Best.Nr.	Seite
Programmierschlüssel für Schaltuhren	EG005	822
<b>Optionales Zubehör</b> Sperrschlüssel für Schaltuhren	EG004	822



TXA022

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wochenschaltuhr 2 Kanäle KNX	1	H500	243,30 €/St	TXA022

## KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal für DCF-Empfänger

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: ≈ 5 0...45 °C Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5...10 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 1...6 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG): 2 TE

- LCD-Display für die Inbetriebnahme
- DCF-Fähig über Funkantenne
- Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Jalousie, Lichtszenen, Heizen, Betriebsarten, Datum, Uhrzeit
- mit 5 Handbedientasten

- mit Programmierschlüssel - mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Schraubklemmen

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör		
Programmierschlüssel für Schaltuhren	EG005	822
Optionales Zubehör		
DCF-Empfänger für Schaltuhren	EG001	821
Sperrschlüssel für Schaltuhren	EG004	822



TXA023

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wochenschaltuhr 2 Kanäle KNX, DCF77	1	H500	255,30 €/St	TXA023

## KNX Jahres-Zeitschaltuhr 4-Kanal für DCF Empfänger

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC Stromaufnahme Bus (Datentransfer): max. 25 mA Gangreserve Lithiumzelle [Jahre]: Betriebstemperatur: -10...50 °C Leiterquerschnitt (flexibel): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,75...2,5 mm<sup>2</sup> Breite Reiheneinbaugerät (REG):

- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- vorübergehende/dauernde Handschaltung
- Anwesenheitssimulation
- mit einer Batterie Typ: Lithium 1/2 AA
- mit roter Programmier-LED
- mit Programmiertaste
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme



TYA720





-	LCD-Display	tür die	Inbetri	ebnahme	
	mit Anachlus	o für D	C Em	nfönger	

- mit Tages-, Wochen- und Jahresprogramm mit Zufallsprogramm
- Programmierung an Schaltuhr oder mittels OBELISK

Passend zu Best.Nr. Seite Optionales Zubehör DCF-Empfänger für Schaltuhren EG001 821

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jahresschaltuhr 4-Kanal KNX	1	H500	397,40 €/St	TYA720

# DCF-Empfänger für Schaltuhren

-20...50 °C Betriebstemperatur: Abmessungen (L  $\times$  B  $\times$  H): 38 x 75 x 89 mm Leitungslänge: max. 200 m Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5...1,5 mm<sup>2</sup> 0,5...2,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): Farbe: weiß

- mit Wandhalterung und Verschraubung



EG001

**IP54** 

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Funkempfänger DCF77 für Schaltuhren	1	H440	171,90 €/St	EG001

# Sensoren Zeitschaltuhren





## Sperrschlüssel für Schaltuhren

-5...45 °C Betriebstemperatur: 10 x 20 x 30 mm Abmessungen (L x B x H):

Farbe: gelb

- zum Schutz der Schaltuhren gegen unbefugtes Verändern der Schaltzeiten

Best.Nr. Seite Passend zu Verpflichtendes Zubehör KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal REG TXA022 821 KNX Wochen-Zeitschaltuhr 2-Kanal REG TXA023 821 für DCF-Empfänger

Optionales Zubehör Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel EG006 822

Bezeichnung VPE PrGr Preis Best.Nr. H440 Sperrschlüssel für Schaltuhren 34,70 €/St EG004



## Programmierschlüssel für 2-Kanal Schaltuhren

Betriebstemperatur: -5...45 °C Passend zu Best.Nr. Seite Abmessungen (L x B x H): 10 x 20 x 30 mm Optionales Zubehör grau Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel EG006 822

- programmierbar direkt über die Schaltuhr oder mit optionalem Schlüsseladapter
- zum Kopieren und Sichern des Schaltuhrprogramms

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Programmierschlüssel für Schaltuhren	1	H440	15,30 €/St	EG005



## Programmierschlüssel für 4-Kanal Schaltuhr

Betriebstemperatur: -5...45 °C Passend zu Best.Nr. Seite Abmessungen (L x B x H): 10 x 20 x 30 mm Optionales Zubehör Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel EG006 Farbe: 822 grau

- zum Kopieren und Sichern des Schaltuhrprogramms

- programmierbar direkt über die Schaltuhr oder mit optionalem Schlüsseladapter

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Programmierschlüssel für Schaltuhren	1	H440	43,10 €/St	EG007



## Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel

- zur Montage auf DIN-Hutschiene
- zur Aufbewahrung von bis zu 3 Programmierschlüsseln

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Aufbewahrungsfach für Programmierschlüssel	1	H440	13,30 €/St	EG006





# USB Schlüsseladapter mit Software

0...40 °C Betriebstemperatur: EG103x, EG203x, EG493E, EG403E, Kompatibel mit:

- als Schnittstelle zwischen PC und Programmierschlüssel

- mit PC-Software und -Anschlusskabel

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
USB Schlüsseladapter mit Software	1	H440	165,80 €/St	EG003G

823

> ab Seite 907



## **KNX Wetterstation mit GPS**

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 12...40 V AC/DC Hilfsspannung: Nennstrom (inkl. Heizung): 80 mA -30...80 °C Messbereich Temperatur, linear: Messbereich Helliakeit: 0...150 klx Messbereich Windgeschwindigkeit: 0...35 m/s Niederschlag (Ja/Nein): 1 bit -30...50 °C Betriebstemperatur:

- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- Kalenderzeitschaltuhr

Abmessungen (B x H x T):

- Wochenzeitschaltuhr
- Fassadensteuerung
- mit roter Programmier-LED
- mit Heizung für Winterbetrieb
- mit Programmiertaste
- mit Wind-, Niederschlags-, Dämmerungs-, Temperatur- und Helligkeitssensor
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Logikgattern zur Verknüpfung der Grenzwertergebnisse

- mit Sperrmodulen zur Filterung von Eingangsobjekten in Abhängigkeit von Sperrobjekten

- Verzögerungszeiten und Hysteresen einstellbar
- mit Steckklemmen für Spannungsversorgung
- für Wand- und Mastmontage
- mit Rohrschelle für Mastbefestigung
- Messung von Niederschlag, Temperatur, Wind, Helligkeit

- mit 8 logischen UND- und ODER-Verknüpfungen
  Auf korrekte Ausrichtung und freistehende Montage achten.
  Zur Erfassung von Wind, Niederschlag, Temperatur und Helligkeit und Verarbeitung der Signale.

Passend zu	Best.Nr.	Seite
Verpflichtendes Zubehör KNX Spannungsversorgung 320 mA + 24 V DC, 640 mA REG	TXA114	732
Optionales Zubehör		
Gelenk-Ausleger, groß für Wetterstation KNX	TG353	823

Gelenk-Ausleger, klein für Wetterstation KNX TG354



TG053A



**IP44** 

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wetterstation KNX mit GPS	1	H500	1.182,50 €/St	TG053A

96 x 77 x 118 mm

## **KNX Wetterstation easy mit GPS**

Betriebsspannung über Bus: 21...32 V DC 24 V AC/DC Hilfsspannung: Nennstrom (inkl. Heizung): 80 mA Messbereich Helligkeit: 0...150 klx Messbereich Temperatur, linear: -30...80 °C Messbereich Geschwindigkeit: 0 / 35 m/s Niederschlag (Ja/Nein): 1 bit Betriebstemperatur: -30...50 °C Abmessungen (B x H x T): 96 x 77 x 118 mm

- mit Wind-, Niederschlags-, Dämmerungs-, Temperatur- und Helligkeitssensor
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung
- Empfang von Datum, Uhrzeit und Standortdaten über GPS-Signal
- mit Heizung für Winterbetrieb
- mit roter Programmier-LED

- zur Steuerung von Beschattungsanlagen für bis zu 4 Fassaden
- einfache Inbetriebnahme durch vordefinierte Parameter
- fest vorgegebene Parameter bei Aktivierung von Wärmeschutzfunktion oder Wärmegewinnungsfunktion
- periodisches Sendeverhalten für Temperaturalarm, Helligkeit Tag-/Nacht-Modus, Regenalarm und 3 Windalarmstufen frei einstellbar
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Steckklemmen für Spannungsversorgung für Wand- und Mastmontage
- mit Rohrschelle für Mastbefestigung - Zur Erfassung von Wind, Niederschlag,
- Temperatur und Helligkeit und Verarbeitung der Signale.
- Auf korrekte Ausrichtung und freistehende Montage achten.



TXE531







Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wetterstation KNX easy mit GPS	1	H570	586,30 €/St	TXE531

# Gelenk-Ausleger, groß für KNX Wetterstation

Länge Wandausleger: 400 mm

- mit Edelstahlschrauben zur Befestigung

- für Wand- und Mastmontage

- pulverbeschichtet

- mit einem verstellbaren Gelenk



**IP44** 



## Gelenk-Ausleger, klein für KNX Wetterstation

- zur flexiblen Montage einer Wetterstation
- pulverbeschichtet

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
lichtgrau	1	H500	48,20 €/St	TG354



TG354



**IP44** 



ab Seite 905

ab Seite 905

ab Seite 905





## **KNX Messwertgeber**

Betriebsspannung: 230 V~ +10%/-15% 50/60 Hz Frequenz:

- Erfassung der Leistungs-/Verbrauchsdaten für einzelne

- Dynamik Mode (zeitlich begrenzter erhöhter Datenversand)

- Gesamtleistungs- und Gesamtenergieverbrauchsmessung

- Leistungs- und Energieverbrauchsmessung pro Eingang

- Erfassung der Gesamtleistung-/Verbrauchswerte

- Ausgabe von Spannung und Strom auf den Bus

- flexible Datenerfassung durch Wandler

- Teil- und Gesamtzähler pro Erfassung

- Reset für Teilzähler pro Eingang

Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): Strommessbereich (Min, Max):

Messtoleranz: Betriebstemperatur: Leiterquerschnitt:

Breite Reiheneinbaugerät (REG):

Gesamt- und Teilzähler pro Eingang
 Tarifumschaltung über 1 Byte oder 1 Bit Objekt
 mit Kontroll-LED je Kanal

- mit beleuchteter Programmier-Taste

- Zählkanal-LED (1 Wh/Impuls)

- Tarif T1 = 0 V; Tarif T2 = 230 V AC +10%/-15% - Verbindungslänge zwischen T1/T2 maximal 25 m

- 3 Handbedientasten zur Kanaladressierung

- Klasse A

21...32 V DC

5%, bei 25°C

0,2...2,5 mm<sup>2</sup>

-5...45 °C

6 TE

15 mA 0.2 / 90 A

- mit Anschlussklemme für Außentemperaturfühler

- mit Anschlussklemme für Fernkommunikationseingang (nur für Frankreich)

- mit Anschlussklemme für Tarifeingang (HT/NT)

- 3 Anschlussklemmen für Stromwandler

- mit Netzanschlussklemme

- mit 2 Anschlussklemmen der Referenzphasen für Zählkanal 2 und 3

- mit integriertem Busankoppler

- mit QuickConnect Steckklemmen

- großes Beschriftungsfeld

Bezeichnung	Technische Ausführung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Messwertgeber KNX ohne Wandler	ohne Stromwandler	1	H500	195,20 €/St	TE331
Messwertgeber KNX mit 3 Wandlern	mit 3 Stromwandlern (EK028)	1	H500	226,00 €/St	TE332



EK028

#### Stromwandler 1850-1A

Umwandlungsverhältnis: 1850A; 1A - 0.72;3kV Strommessbereich (Min, Max): 0,2 / 90 A Vorkonfektionierte Leitung: ≈ 1 m Leiterquerschnitt (flexibel): 0,5 mm<sup>2</sup>

- zum Anschluss an Messwertgeber

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stromwandler 1850-1A für TE33x	1	H500	27,90 €/St	EK028



TXF121

## KNX Schnittstelle für elektrische Energiezähler

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Frequenz: 50/60 Hz

Breite Reiheneinbaugerät (REG): 1 TF - mit integriertem Busankoppler

- Busanschluss über Anschlussklemme

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX-Schnittstelle für Energiezähler	1	H500	131,80 €/St	TXF121



TXE771

# **IP44**

# **KNX Impuls-Gateway**

21...32 V DC Betriebsspannung über Bus: Stromaufnahme Bus (Datentransfer): 6 mA Impulsdauer: 5 ms Leiterquerschnitt (flexibel): 0,2...1,5 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt (starr): 0,2...1,5 mm<sup>2</sup> Betriebstemperatur: -20...55 °C Abmessungen (B x H x T): 85 x 150 x 35 mm

- zur Übertragung von Verbrauchsmessdaten wie Strom, Gas, Wasser oder Wärmemengen
- alternativ mit potenzialfreien Kontakt beschaltbar
- mit 3 rot beleuchteten Kanal-Tasten (Test/physik. Adressierung)
- mit S0-Schnittstelle (Elektrischer Impulszähler, Betriebsstunden-Zähler, etc.)

- mit 2 Leitungseinführungen unten
- mit 2 rückseitigen Leitungseinführungen
   Leitungslänge zwischen Impuls-Gateway und Messstelle max. 3m
- mit integriertem Busankoppler
- mit integrierter Batterie zur Datenspeicherung für 30 Tage
- mit Steckklemmen
- für Aufputzmontage oder Montage auf Unterputzdosen geeignet
- Hinweis: Bei Anschluss an einen Stromzähler ist ein Kabel mit doppelter/verstärkter Isolierung (min. 1 mm² Leiterquerschnitt) zu verwenden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Impuls Gateway 1 Eingang	1	H500	153,00 €/St	TXE771
KNX Impuls Gateway 3 Eingänge	1	H500	205,60 €/St	TXE773

# Temperaturfühler (10 kΩ)

Widerstand des Fühlers bei 25° C: Betriebstemperatur:

Fühler-Leitungslänge:

10 kΩ -40...80 °C 4 m - als Ersatz oder zur Funktionserweiterung von KNX-Produkten mit geeignetem Anschluss, wie z. B. KNX Temperaturregler/Raumcontroller, KNX Touch Control, Tastsensor-Module oder Busankoppler

(nur Best.-Nr. 8014 00 x1)

VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Temperaturfühler f. TE3xx u. Sensorik H410 32,20 €/St **EK090** 

# :hager



EK090

θ

**IP54** 

## Temperaturfühler (33 kΩ)

Widerstandskennwert bei 25 °C: Fühler-Leitungslänge:

33 kΩ 4 m

- als Ersatz oder zur Funktionserweiterung von Produkten mit geeignetem Anschluss, wie z. B. Temperaturregler, Glas-Sensoren oder KNX Temperaturregler

VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Fußbodentemperaturfühler / Fernfühler B040 27,20 €/St 161





θ

# Temperaturfühler für Fußbodenheizung (100 kΩ)

Widerstand des Fühlers bei 25° C: 100 kΩ Betriebstemperatur: -30...90 °C 4 m Fühler-Leitungslänge:

VPE PrGr Bezeichnung Preis Best.Nr. Fußbodentemperaturfühler für TX320 H500 30,70 €/St **EK087** 

# :hager



EK087

## Außentemperaturfühler AP IP55 (10 kΩ)

Widerstand des Fühlers bei 25° C:  $10\;k\Omega$ Betriebstemperatur: -30...50 °C Abmessungen (B x H x T): 41,3 x 131,4 x 48 mm

VPE PrGr Preis Bezeichnung Best.Nr. Temperaturfühler AP für TE3xx u.Sensorik H500 52,70 €/St **EK088** 

# :hager



EK088

θ

**IP55** 





#### TG008

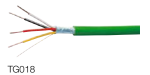
# Anschlussklemme 2-polig

Abmessungen (L  $\times$  B  $\times$  H):

Betriebstemperatur:  $-5...45\,^{\circ}\text{C}$  - als Abzweigklemme verwendbar Leiter Ø:  $0,6...0,8\,\text{mm}$  -  $2\times4$  Steckklemmen Ø 0,6 bis 0,8 mm Anzahl Leiter:  $2\times4$ 

10,2 x 11,5 x 10 mm

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Bussteckklemmen KNX, 2polig, rot/schwarz	50	H500	1,50 €/St	TG008
Bussteckklemmen KNX, 2polig gelb/weiss	50	H500	1,40 €/St	TG025



# KNX Systemleitung

Prüfspannung: 4 kV

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Systemleitung KNX, Y(ST)Y,2x2x0,8,Länge 100m	1	H500	127,70 €/St	TG018
Systemleitung KNX, Y(ST)Y,2x2x0,8,Länge 500m	1	H500	640,40 €/St	TG019
Systemleitung KNX, J-H(St)Hh,2x2x0,8, halogenfrei, Länge 100m	1	H500	214,20 €/St	TGZ181
Systemleitung KNX, J-H(St)Hh,2x2x0,8, halogenfrei, Länge 500m	1	H500	978,90 €/St	TGZ185



## QuickConnect Brücken

Nennstrom: 16 A - zur einfachen Verdrahtung von Binärausgängen

durch Einstecken

 leichtes Lösen durch Stecken einer zweiten Brücke in die Auswurföffnung

 Bezeichnung
 VPE
 PrGr
 Preis
 Best.Nr.

 QuickConnect Brücken, schwarz (50 Stk)
 1
 H500
 37,80 €/St
 TG200A



## TGM616D

# Kammschiene

Nennstrom: 16 A Leiterquerschnitt:  $6 \, \mathrm{mm}^2$  Passend zu Best.Nr. Seite Verpflichtendes Zubehör Endkappen für Sammelschiene TGM600E 727

- Schraubbar

 zur einfachen Verdrahtung von Schalt-/Jalousieaktoren 16-/8fach und 20-/10fach

Bezeichnung	Nenngröße	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Phasenschienen(2),6mm <sup>2</sup> ,8 Pole,Endkappen	114 mm	5	H500	8,80 €/St	TGM616D
Phasenschienen(2),6mm <sup>2</sup> ,10 Pole,Endkappen	144 mm	5	H500	10,90 €/St	TGM620D



## TG029

# KNX Überspannungsschutz 2-polig

Betriebstemperatur: -40...80 °C - mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Überspannungsschutz 2-polig	1	H500	76,70 €/St	TG029



#### Blindverschluss für Busankoppler

Farbe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,80 €/St	75940259
weiß glänzend	Thermoplast	1	B010	9,00 €/St	75940252
polarweiß matt	Thermoplast	1	B010	10,80 €/St	75940289
anthrazit matt	Thermoplast	1	B030	11,10 €/St	75940285
alu matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,80 €/St	75940283
KNX - Berker Q.1/Q.3/Q.7					
polarweiß samt	Thermoplast	1	B010	10,80 €/St	75940229
anthrazit samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,10 €/St	75940226
alu samt, lackiert	Thermoplast	1	B030	13,80 €/St	75940224
KNX - Berker K.1/K.5					
polarweiß glänzend	Thermoplast	1	B010	10,80 €/St	75940279
anthrazit matt, lackiert	Thermoplast	1	B030	11,10 €/St	75940275
Alu, Aluminium eloxiert	Thermoplast	1	B030	12,90 €/St	75940271
Edelstahl, Metall mattiert	Thermoplast	1	B030	14,50 €/St	75940273



75940259



75940229



75940279

#### Schutzhaube

- für alle Busankoppler UP

Farbe	VPE PrGr	Preis	Best.Nr.
schwarz	10 B080	0,51 €/St	75000007



75000007

# Manufaktur

# Schalterprogramme und Gebäude-steuerung

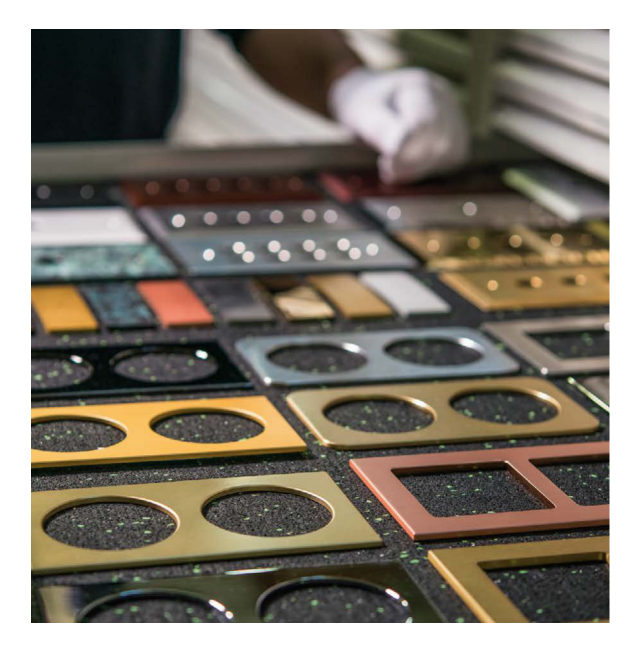
Ja, es gibt sie noch, die Einzelstücke. Die Unikate, einzeln und von Hand meisterlich gefertigt. Der goldene Lichtschalter mit Gravur, nach dem ein Scheich in den Emiraten verlangt. Oder auch eine Kleinserie, speziell und nach der Idee eines Kunden für ein Wellness-Hotel gefertigt: Schalter aus Heu, die nicht nur tatsächlich aus Heu sind, sondern auch so duften. Sie alle haben eine Heimat: die Manufaktur von Hager.

Grenzen sind der Fantasie nur durch die Realität der Technik gesetzt. Jedes noch so extravagante Unikat entspricht technisch und qualitativ voll und ganz unseren Standards.

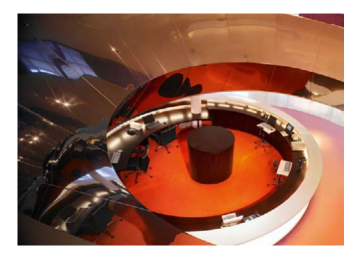


24	Seite
Jenseits des Standards: die Manufaktur	830
Berker K.1	832
Berker Q.3	833
Berker R.1	834
Berker R.3	836
Berker Q.7	838
Berker TS Sensor	840
Berker B.IQ	841
Das volle Programm	842

# Jenseits des Standards: die Manufaktur



Wir haben das Können, das Wissen und die Erfahrung von Hager, Berker und Elcom in der Manufaktur gebündelt. Hier fertigen und konfigurieren wir Lösungen nach Ihren ganz individuellen Vorstellungen. Vom auf Maß geschnittenen Leitungsführungskanal über Schalter-Unikate bis hin zur elektrotechnischen Komplettlösung für den Wohn- und Zweckbau. Alles aus einer Hand.



## 01 Leitungsführung, die Akzente setzt

Kaum ein Kundenwunsch ist so ausgefallen, dass wir ihn nicht erfüllen könnten. Schließlich stehen eine Fülle von Farben, Form- und Materialvarianten zur Verfügung. Auch solche, die die Leitungen einfach verschwinden lassen. In Wand, Boden oder Decke.



# 02 Türkommunikation – Details in entscheidender Position

Das erste, was ein Gast sieht, ist die Türsprechanlage. Konfigurieren Sie sie so, dass sie exakt Ihren Vorstellungen entspricht. Das System der Module bei Elcom macht es möglich. Jedes Element wird mit großer Sorgfalt aus hochwertigen Materialien gefertigt. Sie sehen es und Sie spüren es. Und Ihre Gäste auch.



## 03 Vorleistungen, die Ihnen die Arbeit erleichtern

Was gemacht ist, ist gemacht: Wenn die Zeitfenster auf der Baustelle eng sind, helfen Vorarbeiten, die in der Manufaktur bereits erledigt wurden. Auf Maß geschnittene Leitungsführungskanäle, individuell bestückte Zählerschränke oder die nach Kundenvorgaben vorverdrahtete Mediensäule: aufstellen, anschließen, fertig.



# 04 Design im individuellen Gesamtkonzept

Hager, Berker, Elcom – alle drei Marken unterliegen den gleichen technischen Richtlinien, kaufen ihre Rohstoffe gemeinsam ein und folgen den Design-Richtlinien der Hager Group. Auf dieser Basis können Sie Gesamtinstallationen schaffen, die nicht nur technisch harmonieren, sondern auch ästhetisch aus einem Guss sind.

# **Berker K.1**

Der Berker K.1 setzt durch seine konturierte, kantige Formensprache immer auch eigene Akzente. Ein zentraler, moderner Klassiker im Berker Schalterprogramm, der Qualität und Stilsicherheit verkörpert.







# Berker Q.3

Robust, klar in den Konturen und eine äußerst angenehme Oberfläche. Bemerkenswert sind auch die funktionalen Vorzüge des Berker Q.3: Er eignet sich bestens für die Installation im Brüstungskanal.



Sonderlackierung Eloxal Farbton gold



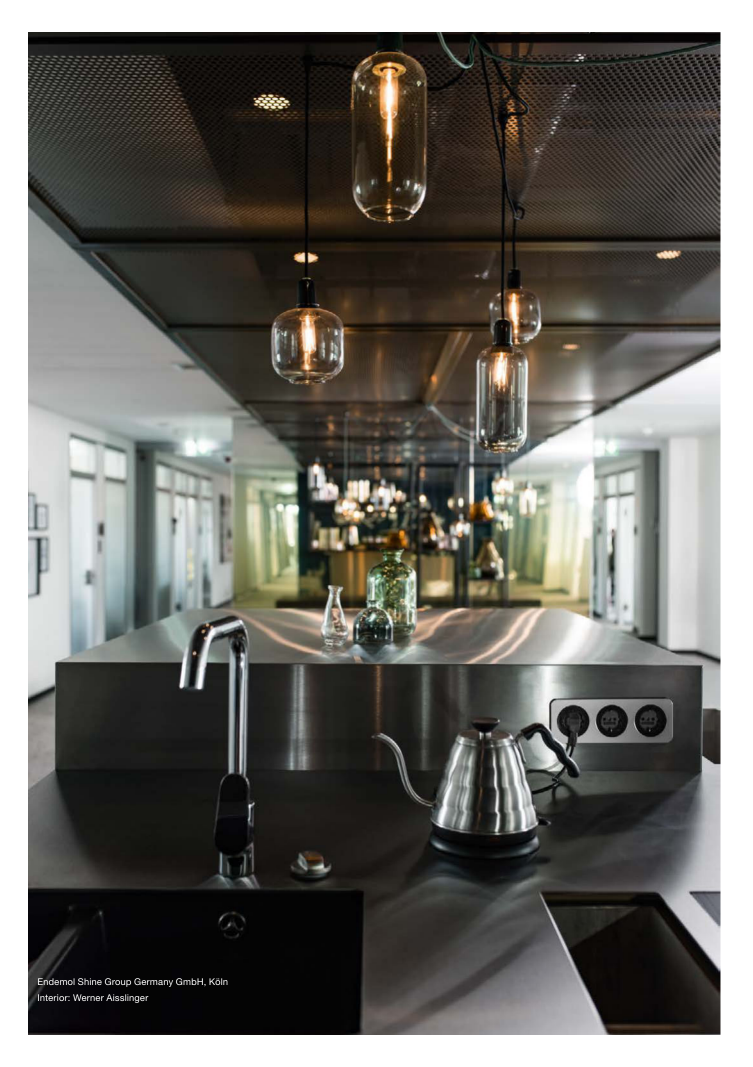
champagner



gelbbraun



Eine Effektlackierung des Berker Q.3 in Eloxal-Farbtönen ermöglicht großen Spielraum für die Gestaltung der Oberfläche. Eloxalfarben zeichnen sich durch hohe Alltagstauglichkeit, in Bezug auf Reinigung und Kratzbeständigkeit, aus.



# **Berker R.1**

Der Kreis ist neben Punkt und gerader Linie eines der ältesten Elemente der Geometrie. Und doch ist er immer noch für Überraschungen gut. Etwa in Form der Designlinie Berker R.1. Die kann ebenso pur und elegant wie intensiv und unübersehbar sein.



Kupfer, Messing, Chrom – glänzende Metalle ziehen an und setzen stilvolle Eyecatcher in den vier Wänden. Ob als Hängeleuchte über dem Esstisch, als Kerzenhalter auf dem Sideboard oder in Form des Berker R.1 – der Metallic Trend ist allgegenwärtig. Manufa



# Berker R.3

Kantiger Rahmen, runde Zentralstücke – der Berker R.3 spielt gekonnt mit Kontrasten. Wie beim Berker R.1 umfasst sein Produktsortiment zudem sämtliche Eigenschaften eines zeitgemäßen Flächenschalters. Dazu gehört auch, dass er dank stabiler Kunststoffbasis genauso robust und bruchsicher ist.



Feinsteinzeug Kerlite®



patiniert



Cortenstahl



Resysta®

Wenn einzigartige Produkte wie der Berker R.3 mit innovativen Materialien in Spitzenqualität kombiniert werden, entstehen ästhetische Unikate. Von exklusivem Feinsteinzeug aus Italien bis hin zu edlen Materialien, die durch spezielle Verfahren eine besondere Patina entwickeln – der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt.



# Berker Q.7

Der Berker Q.7 setzt nicht nur Akzente bei Form, Funktion und Verarbeitung. Er bietet durch die Vielzahl an Rahmen-Materialien auch ein neues Maß an architektonischer Individualität. Spannender Design-Kontrast: Der durchscheinende Trägerrahmen lässt den Schalter scheinbar an der Wand schweben.





Es gibt viele verschiedene Möglichkeiten, in einem Innenraum mit dem Berker Q.7 Akzente zu setzen. Duftende Dekorbeschichtungen von Organoid® bringen jetzt Natur an die Wand. Sie ermöglichen ein neues Erleben natürlicher Materialien mit allen Sinnen, da die Oberfläche unbehandelt und somit auch die Dufteigenschaften erhalten bleiben.

# **Berker TS Sensor**

Zwei, die sich ideal ergänzen: Der Berker TS Sensor ist ein extrem flacher Glas-Sensor, der dank schraubenloser Befestigung ein auffallend unauffälliges Äußeres hat. Dazu bietet die Designlinie Berker B.7 Steckdosen in der passenden Ästhetik.



Das elegant-puristische Äußere des Berker TS Sensor wird durch eine ungeahnte Vielzahl an Farbvarianten zum echten Hingucker. So veredeln der Berker TS Sensor und der Berker B.7 jedes anspruchsvolle Ambiente.

TS Sensor in grün



perlmausgrau

perlgold

# **Berker B.IQ**

Perfekt aufeinander abgestimmte Oberflächen sorgen dafür, dass sich unsere Programme untereinander kombinieren lassen. Die Kombination des Berker B.IQ mit Steckdosen des Berker B.7-Schalterprogrammes ist ebenfalls möglich.



B.IQ schwarzchrom







Messing gescotcht

Gold

Chrom

In edlen Metalloptiken bringen diese Designlinien Glamour in die eigenen vier Wände und sorgen für einen modernen Touch. Gold und Messing zeichnen sich durch einen warmen Glanz aus, der für behagliche Akzente in der Einrichtung sorgt. Ihnen stehen betont kühle Metalle wie Chrom und Edelstahl gegenüber.

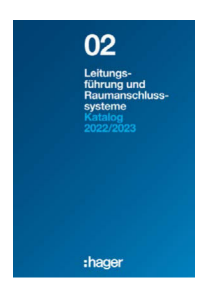
# Manufaktur Das volle Programm

Auch in unseren anderen Katalogen finden Sie eine Vielfalt von Ideen und Möglichkeiten zur Erfüllung individueller Kundenwünsche. Zusammengenommen decken sie praktisch das ganze Spektrum der smarten elektrotechnischen Installation ab. Als Basis für individuelle Gesamt-Konzepte, die technisch und optisch reibungslos ineinander laufen.

Alles mit einem einzigen Ansprechpartner: Ihrem Hager-Außendienst.



 Vorverdrahtete und montierte Energieverteilungen aus dem Sonderverteilungsbau von Hager



- Wand-, Decken- und Bodeninstallationssysteme
- Maßanfertigungen
- Besondere Formen
- Sonderfarben
- Mediensäulen
- Vorverdrahtung



- Individuelle Konfiguration von Außenstationen
- Türkommunikationssäulen
- Modularer Systemaufbau mit Funtionseinheiten
- Individuelle Oberfläche,
   Farbe und Beschriftung

Mehr über die Manufaktur, individuelle Konzepte, unsere Ideen und neue Möglichkeiten für Ihre Planung erfahren Sie in der Broschüre zum Downloaden unter: hager.de/manufaktur

# **Technik**

25	Seite
Werkzeuggrössen/Beleuchtung von Schaltern	846
Schalter/Taster	847
Wassergeschützte Schalter	849
LED-Signallicht	851
Lichtsignal/3-Stufenschalter/ Schlüsselschalter/Betriebsbedingungen	852
Dimmen/Drehzahlsteller	853
1 - 10 V Drehpotenziometer	855
DALI Drehpotenziometer	856
Hotelcard	857
Präsenzmelder	858
Temperaturregler	860
Daten-/Telekommunikation	862
Antennentechnik	863
Audio-/Videotechnik	866
Multimediatechnik	868
FI-Schutz/Einschaltstrom-Begrenzer	869
Überspannungsschutz	870
Steckdosen	871
Elektronik-Plattform	872
Elektronik-Plattform Funkinstallation	878
Gebäudesystemtechnik KNX	888
Ausstattungswerte	911
Maßzeichnungen	912
Schaltzeichen	921
Prüf-, Verwaltungs-, Warenzeichen	925



## Montagehinweise



Werkzeuggröße für die Verarbeitung von BERKER-Produkten

Die Produkte besitzen Kombischrauben, die sowohl mit Kreuzschlitz- als auch Schlitz-Schraubendrehern verarbeitet werden können. Werkzeuggrößen für Kontaktschrauben:

- Kreuzschlitz-Bits Pozi-Drive, Größe 2
- Kreuzschlitz-Schraubendreher Pozi-Drive, Größe 2
- Schlitz-Schraubendreher Schneidstärke 1 mm

Werkzeuggrößen für Befestigungsschrauben:

- Kreuzschlitz-Bits Pozi-Drive, Größe 1
- Kreuzschlitz-Schraubendreher Pozi-Drive, Größe 1
- Schlitz-Schraubendreher Schneidstärke 0,8 mm
- Bei Verwendung von Akku-Schraubern ist ein Drehmoment von maximal 0,5 Nm zu verwenden.

# Beleuchtung von Schaltern und Tastern

Die Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV) sieht vor, dass Lichtschalter leicht zugänglich und selbstleuchtend sein müssen. Die Schalter und Taster von BERKER können mit Glimm- oder Glühaggregaten ausgerüstet werden (Bei wg-Ap-Apparaten ist die Beleuchtung nicht immer nachrüstbar.).

#### Glimmaggregat mit N-Klemme [Best.-Nr. 1675..]



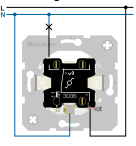


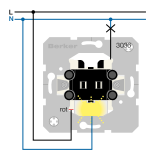


Das Glimmaggregat kann (ohne Ausbau des Schalters) von vorne eingesetzt oder ausgewechselt werden.

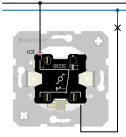
Je nach Anwendung muss die Kontaktzunge (s. Bild rechts) entfernt werden

#### Anwendungen





**Bild 1:** Dauerbeleuchtet, Ausschaltung mit Wechselschalter (Kontaktzunge am Glimmaggregat entfernen)



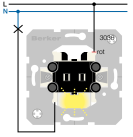
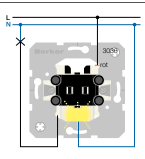


Bild 2: Beleuchtet bei AUS, Ausschaltung mit Wechselschalter

\* Berker \*\*



**Bild 3:** Beleuchtet bei EIN, Ausschaltung mit Wechselschalter (Kontaktzunge am Glimmaggregat entfernen)

Parallel zum Schaltkontakt verschaltete LED-/Glimmaggre-gate und Glimmlampen führen zur Unterschreitung der Kontaktöffnungsweite.

# LED-Aggregat mit N-Klemme für Serienschalter [Best.-Nr. 1680]

Für die Beleuchtung von Serienschaltern in den Standard- und Flächenprogrammen von Berker steht das LED-Aggregat mit N-Klemme für Serienschalter zur Verfügung. Als Kontrollschalter zeigt es je Serie die eingeschalteten Verbraucher an.

#### Serien-Kontrollschalter [Best.-Nr. 3035/303550 + 1680]





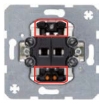


Bild 4: Das LED-Aggregat besitzt Kontaktfedern (s. Bild mitte), die das einfache Aufrasten von hinten gewährleisten



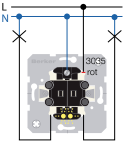




Bild 5: Serien-Kontrollschaltung (Aggregat leuchtet pro Serie bei "Ein"), N-Klemme (s. Bild rechts)



#### **Schalter**

Beim Anschluss von Energiesparlampen und elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) sind die hohen Einschaltströme zu beachten. Eignung der Geräte vor der Verwendung prüfen. Gegebenenfalls Einschaltstrom-Begrenzer einsetzen.

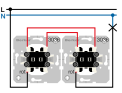
Schalter	10 AX		16 AX	
	40 W	65 W	40 W	65 W
Unkompensiert cos φ ≈ 0,5	23	15	33	21
Kompensiert $\cos \phi = 0.8$	29	18	46	28
Kompensiert cos φ ≈ 1	34	22	51	33
Duo-Schaltung	38	28	57	42
Parallelkompensation	8	5	12	7

Tab. 1: Maximale Anzahl der zu schaltenden Leuchtstofflampen

#### Wechselschaltungen



3036, 3036 50 3966 z. B. 1675 Wechselschalter Zugschalter, Aus/Wechsel Glimmaggregat mit N-Klemme



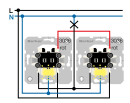
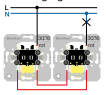
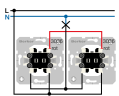


Bild 1: Wechselschaltung / Kontroll-Wechselschaltung\*: Glimmaggregat leuchtet bei "Ein"





**Bild 2:** Wechselschaltung beleuchtet: Glimmaggregat leuchtet bei "Aus" / Sparwechselschaltung: In jeder Schalterdose sind Phase und Lampendraht

#### Ausschaltungen 1-polig mit Wechselschalter



3036, 3036 50 3966 z. B. 1675 Wechselschalter Zugschalter, Aus/Wechsel Glimmaggregat mit N-Klemme









**Bild 3:** Ausschaltung / Kontroll-Ausschaltung\*: Glimmaggregat leuchtet bei "Ein" / Ausschaltung beleuchtet: Glimmaggregat leuchtet bei "Aus" / Ausschaltung: Dauerbeleuchtet\*

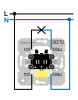
#### Ausschaltungen 2-polig, 10 AX



3032 Ausschalter 2-polig z. B. 1675 Glimmaggregat





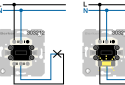


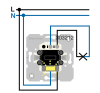
**Bild 4:** Ausschaltung 2-polig / Kontroll-Ausschaltung 2-polig: Glimmaggregat leuchtet bei "Ein" / Ausschaltung 2-polig: Dauerbeleuchtet

#### Ausschaltungen 2-polig, 16 AX



3032 12 Ausschalter 2-polig 1600 02 Glimmaggregat für Schalter/Taster





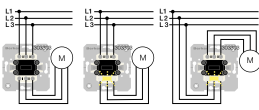
**Bild 5:** Ausschaltung 2-polig / Kontroll-Ausschaltung 2-polig: Glimmaggregat leuchtet bei "Ein" / Ausschaltung 2-polig: Dauerbeleuchtet

#### Ausschaltungen 3-polig



3033 03 Ausschalter 3-polig

1600 Glimmaggregat für Ausschalter 3-polig



**Bild 6:** Ausschaltung 3-polig / Kontroll-Ausschaltung 3-polig: Glimmaggregat leuchtet bei "Ein" / Ausschaltung 3-polig: Dauerbeleuchtet

#### Serienschaltungen



3035, 3035 50 Serienschalter

1680 z. B. 1675 LED-Aggregat mit N-Klemme Glimmaggregat







**Bild 7:** Serienschaltung / Serien-Kontrollschaltung: LED-Aggregat leuchtet pro Serie bei "Ein" / Serienschaltung: Dauerbeleuchtet\*

#### Mechanische Zeitschaltuhr [Best.-Nr. 2040, 2041]



Bild 8: Ausschaltung 2-polig

#### Kreuzschaltungen



3037 Kreuzschalter1675 Glimmaggregat mit N-Klemme

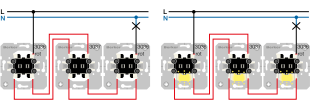


Bild 9: Kreuzschaltung / Kreuzschaltung beleuchtet: Glimmaggregat leuchtet bei "Aus"

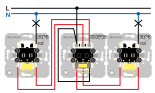
<sup>\*</sup> Lösbare Kontaktzunge am Glimmaggregat entfernen

# B. Berker

#### Anwendungen mit Doppel-Wechselschalter

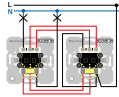


3038 08 Doppel-Wechselschalter1600 02 Glimmaggregat für Schalter/Taster



**Bild 1:** Wechselschaltung mit Doppel-Wechselschalter: Glimmaggregat am Doppel-Wechselschalter leuchtet, wenn rechte Schaltung "Aus"

# N X X



**Bild 2:** Doppel-Wechselschaltung / Doppel-Wechselschaltung beleuchtet: Glimmaggregat leuchtet, wenn linke Schaltung "Aus"

#### **Taster**

#### Anwendungen Taster



5031, 5031 50 1675 Taster, Schließer Glimmaggregat mit N-Klemme

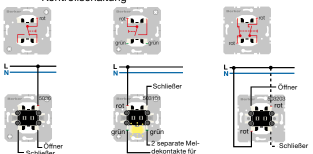








Bild 1: Taster, Schließer / Taster beleuchtet: Nur eine begrenzte Anzahl Taster sind parallel zu schalten oder der Neutralleiter ist mitzuführen / Taster dauerbeleuchtet\*: Beliebig viele Taster parallel schaltbar, der Neutralleiter ist mitzuführen / Kontrollschaltung\*



**Bild 2:** Taster, Wechsler [Best.-Nr. 5036] / Taster, Schließer mit 2 separaten Meldekontakten [Best.-Nr. 5031 01] / Taster, Öffner + Schließer, getrennte Eingangsklemme [Best.-Nr. 5032 03]

#### Anwendungen Serientaster

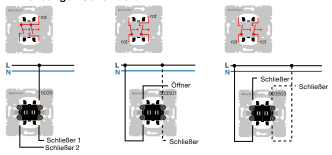
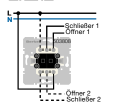


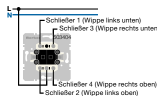
Bild 3: Serientaster, 2 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme [Best.-Nr. 5035] / Serientaster, Öffner + Schließer, getrennte Eingangsklemmen [Best.-Nr. 5035 01] / Serientaster, 2 Schließer, getrennte Eingangsklemmen [Best.-Nr. 5035 03]

Lösbare Kontaktzunge am Glimmaggregat entfernen







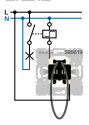


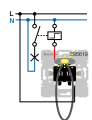
**Bild 4:** Serientaster, 2 Wechsler, getrennte Eingangsklemmen [Best.-Nr. 5038 08] / Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme [Best.-Nr. 5034 04]

#### Anwendungen Zugtaster



3956 19 Zugtaster, Wechsler mit separatem Meldekontakt





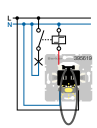
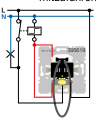
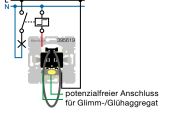


Bild 5: Zugtaster, Wechsler / Zugtaster beleuchtet: Nur eine begrenzte Anzahl Taster sind parallel zu schalten oder der Neutralleiter ist mitzuführen / Zugtaster dauerbeleuchtet: Beliebig viele Taster parallel schaltbar, der Neutralleiter ist mitzuführen





**Bild 6:** Kontroll-Zugtaster\*, Wechsler / Kontroll-Zugtaster\*, Wechsler mit separatem Meldekontakt

\* Lösbare Kontaktzunge am Glimmaggregat 1605 10 entfernen

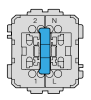


# Beleuchtung von Schaltern und Tastern

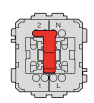
Die Schalter und Taster mit Linse oder Beschriftungsfeld von Berker W.1 werden mit einem LED-Aggregat 230 V ausgeliefert. Die Geräte sind auch mit einer anderen LED-Aggregat-Variante bei entsprechender Anpassung der Verdrahtung auch für andere Funktionen umrüstbar (s. Tabelle 1).

# LED Aggregat 230 V, für Schalter/Taster [Best.-Nr. 16xx 35 00]

Das LED-Aggregat kann ohne Ausbau des Schalters/Tasters von vorne ausgewechselt/eingesetzt werden. Je nach Anwendung sind die ge-federten Kontaktstifte des LED-Aggregats lagerichtig von oben einzustecken, um sie mit den Steckklemmen des Einsatzes zu kontaktieren.

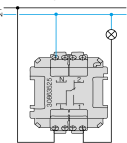






**Bild 1:** Kontaktierungsmöglichkeiten für die unterschiedlichen Bauformen des LED-Aggregates (I-Form, L-Form)

#### Anwendungen mit Schaltern



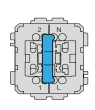
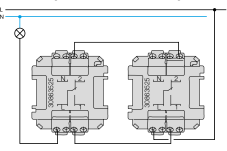
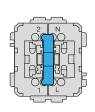
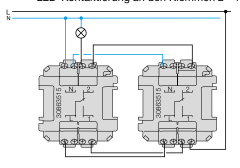


Bild 2: Dauerbeleuchtet, Wechselschalter mit Linse oder Beschriftungsfeld, LED-Kontaktierung an den Klemmen N - L





**Bild 3:** Beleuchtet bei AUS (Orientierungs-Beleuchtung), Wechselschaltung mit 2 Wechselschaltern, beleuchtet, LED-Kontaktierung an den Klemmen 2 - 1



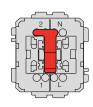
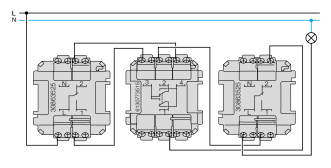


Bild 4: Beleuchtet bei EIN (Kontrollschaltung), Wechselschaltung mit 2 Kontroll-Wechselschaltern mit Linse, LED-Kontaktierung an den Klemmen 2 - N

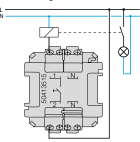


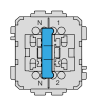




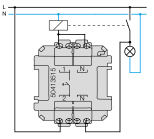
**Bild 5:** Beleuchtet bei AUS (Orientierungs-Beleuchtung), Kreuzschaltung mit 2 Wechselschaltern beleuchtet, mit Linse, LED-Kontaktierung an den Klemmen 2 -1

#### **Anwendung mit Tastern**





**Bild 6:** Beleuchtet bei AUS (Orientierungs-Beleuchtung), Taster, Schließer mit Beschriftungsfeld für z. B. sicherheitsrelevante Anwendungen, LED-Kontaktierung an den Klemmen 2 - 1



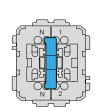
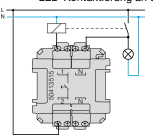


Bild 7: Beleuchtet bei EIN (Kontroll-Beleuchtung), mit Taster, Schließer mit Beschriftungsfeld für z. B. Bedienstellen, die sich außerhalb des zu beleuchtenden Raumes befinden, LED-Kontaktierung an den Klemmen N - N



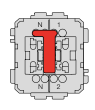


Bild 8: Beleuchtet bei EIN (Kontroll-Beleuchtung), mit Taster, Schließer mit Beschriftungsfeld für z. B. Bedienstellen, die sich außerhalb des zu beleuchtenden Raumes befinden, LED-Kontaktierung an den Klemmen N - 1



		Orientierungs-Beleuchtung		Kontroll-Beleuchtung			
		blau		rot		blau	
				7			
Bezeichnung	BestNr.	1688 35 00	Kontakte	1677 35 00	Kontakte	1688 35 00	Kontakte
Schalter							
Wechselschalter-Einsatz mit Wippe, beleuchtet AP/UP, mit Linse	3086 35 2x	•	2 - 1	-	2 - N		
Wechselschalter-Einsatz mit Wippe AP/ UP, mit Beschriftungsfeld - beleuchtet	3086 35 3x		2 - 1	-	2 - N		
Kontroll-Wechselschalter-Einsatz, Wippe AP/UP, mit Linse	3086 35 1x		2 - 1		2 - N		
Wechselschalter beleuchtet AP, mit Linse	3076 35 2x		2 - 1	-	2 - N		
Wechselschalter AP, mit Beschriftungsfeld - beleuchtet	3076 35 5x		2 - 1	-	2 - N		
Kontroll-Wechselschalter mit Aufdruck "Heizung" AP, mit Linse	3566 35 0x		2 - 1		2 - N		
Kontroll-Wechselschalter AP, mit Linse	3176 35 0x	-	2 - 1	•	2 - N		
Kontroll-Ausschalter 2-polig mit Aufdruck "Heizung - 0 - I" AP, mit Linse	3562 35 0x			•	2 - N		
Taster							
Taster-Einsatz, Schließer mit Wippe AP/UP, mit Beschriftungsfeld - beleuchtet	5041 35 1x	-	1 - 2	-	N - 1 1)	-	N - N
Taster-Einsatz, Wechsler, beleuchtet AP/UP, mit Linse	5046 35 2x		2 - 1	-	2 - N <sup>2)</sup>		
Taster, Wechsler, beleuchtet AP, mit Linse	5076 35 0x		2 - 1		2 - N <sup>2)</sup>		
Taster, Wechsler AP, mit Beschriftungsfeld - beleuchtet	5076 35 5x	•	2 - 1	-	2 - N <sup>2)</sup>		

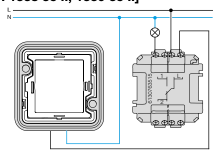
 $<sup>^{\</sup>mbox{\tiny 1)}}$  an N muss der Schaltdraht des Stromstoßschalters angeschlossen werden

Tab. 1: Einsatz der LED-Aggregate bei Schaltern/Tastern

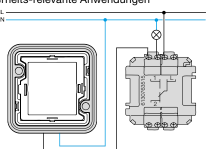
#### ■ im Lieferumfang enthalten

#### ■ optional erhältlich/einsetzbar

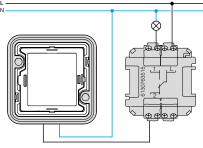
# Rahmen 1fach, beleuchtbar für Gehäuse AP [Best.-Nr. 1338 35 .., 1339 35 ..]



**Bild 1:** Dauerbeleuchtet mit Wechselschalter, für z. B. sicherheits-relevante Anwendungen



**Bild 2:** Beleuchtet bei EIN (Kontroll-Beleuchtung), mit Wechselschalter, für z. B. Bedienstellen, die sich außerhalb des zu beleuchtenden Raumes befinden



**Bild 3:** Beleuchtet bei AUS (Orientierungs-Beleuchtung), mit Wechselschalter, für z. B. Bedienstellen abseits vom Tageslicht wie in Kellern und Garagen

<sup>2)</sup> Lampendraht auf N

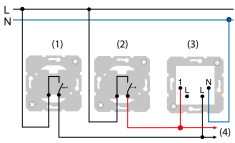


## **LED-Signallicht**

Das LED-Signallicht wird zur Signalisierung von z. B. Hinweisen, Informationen, Meldungen oder Warnungen eingesetzt. Die Bedienung erfolgt über separaten Taster oder Schalter. Die Montage ist sowohl in Schalterkombinationen als auch einzeln möglich.

#### LED-Signallicht, RGB [Best.-Nr. 2951 ..]

Über einen externen Taster ist die Farbe umschaltbar. Folien mit Aufdruck von Symbolen sind je nach Anwendung einzulegen und definieren dessen konkrete Funktion. Lichtfarben kaltweiß, warmweiß, blau, orange, rot, grün, violett (magenta) und Farbdurchlauf sind über einen Taster einzustellen. Mit jedem Tastendruck wird die Farbfolge um einen Farbzustand weitergeschaltet. Der Farbverlauf ist an beliebiger Stelle über den Taster anzuhalten. Die Helligkeit ist über Potenziometer einstellbar.



**Bild 1:** Anschlussbeispiel Farbumschaltung über Außenleiter, geschleift

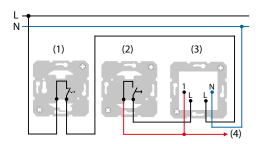


Bild 2: Anschlussbeispiel Farbumschaltung über Außenleiter, nicht geschleift

- 1 Aus-/Wechselschalter
- 2 Taster
- 3 Einsatz LED-Signallicht, RGB
- 4 Anschlussmöglichkeit weiterer LED-Signallichter, RGB

# LED-Signallicht, rote/grüne Beleuchtung [Best.-Nr. 2952 ..]

Zweifarbiges Signallicht z. B. für die Zutrittssteuerung. Über separaten Schalter zwischen rot und grün umschaltbar. Mitgelieferte Folien bi-color mit Aufdruck von Symbolen für Nicht stören/Zimmer reinigen und Bitte eintreten/Bitte warten werden unter der Haube platziert.

Statt des Serienschalters (5), über den beide Farben separat zu schalten sind, kann auch ein Wechselschalter verwendet werden, der lediglich ein Umschalten der beiden Farben ermöglicht

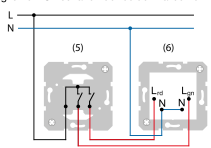


Bild 3: Anschlussbeispiel LED-Signallicht, rote/grüne Beleuchtung

- 5 Serienschalter
- 6 Einsatz LED-Signallicht, rote/grüne Beleuchtung, N-Klemmen gebrückt

# LED-Signallicht, weiße Beleuchtung [Best.-Nr. 2953 ..]

Über einen separaten Schalter ein-/auszuschalten. Folien mit Aufdruck von Symbolen einlegbar. Lichtfarbe kaltweiß. Die Helligkeit ist über Potenziometer einstellbar.

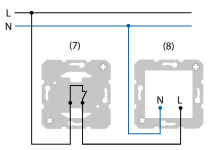
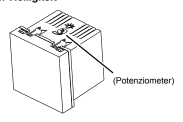


Bild 4: Anschlussbeispiel LED-Signallicht, weiße Beleuchtung

- 7 Aus-/Wechselschalter
- 8 Einsatz LED-Signallicht, weiße Beleuchtung

#### Einstellung der Helligkeit



**Bild 5:** Helligkeitseinstellung LED-Signallicht, RGB und LED-Signallicht, weiße Beleuchtung

#### **Technische Daten**

LED-Signallicht	
Nennspannung	230 V~
Netzfrequenz	50 Hz
Anzahl LED	4
Anschluss eindrähtig	2,5 mm <sup>2</sup>
Betriebstemperatur	-15 40 °C
LED-Signallicht	[BestNr. 2951]
Leistungsaufnahme	max. 2 W bei 195 265 V~, 50/60 Hz
Leistungsfaktor	ca. 0,9
LED-Signallicht	[BestNr. 2952]
Leistungsaufnahme	pro Farbe max. 0,5 W bei 230 V~, 50 Hz
LED-Signallicht	[BestNr. 2953]
Leistungsaufnahme	max. 1 W bei 230 V~, 50 Hz
Leistungsfaktor	ca. 0,17

# hnik

#### Drucktaster/Lichtsignal E10 [Best.-Nr. 5101..]

#### Anwendungen



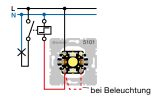
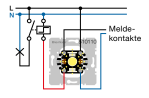


Bild 1: Lichtsignal E10
Drucktaster beleuchtet, bei Verwendung von Glimmlampen ist nur eine begrenzte Anzahl Taster parallel zu schalten

# N 5101



**Bild 2:** Kontroll-Drucktaster
Drucktaster mit separaten Meldekontakten, für z. B.
Anschluss einer Kontrolllampe

# Betriebsbedingungen bei elektronischen Schaltern, Dimmern und Drehzahlstellern

Angabe der Nennbelastbarkeit bei Einbau als Einzelgerät bei:

- Umgebungstemperaturen bis 25° C
- Einbaudose in massiver Steinwand
- Bei Anschluss von Trafos wird immer die Nennlast des Trafos, nicht nur die der angeschlossenen Leuchtmittel angenommen.
- Je nach Einbaubedingung ist die max. Anschlussleistung zu reduzieren (siehe Tabelle).

Abweichende Bedingungen:	
minus 10 %	<ul> <li>pro 5° C über 25° C</li> <li>äußere Geräte bei Mehrfach- kombination</li> </ul>
minus 15 %	in Holz- oder Gipskartonwand
minus 20 %	innere Geräte bei Mehrfachkom- bination

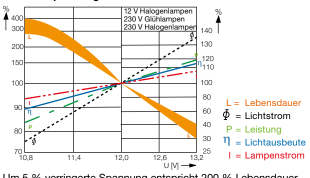
**Bild 1:** Reduzierung der Nennbelastbarkeit bei abweichenden Einbaubedingungen



#### **Energiesparen durch Dimmen**

Die Steuerung der Helligkeit von Leuchtmitteln sorgt neben der Gestaltung von Lichtstimmungen zusätzlich für die Lebensdauererhöhung der Lampen (siehe Diagramm).

#### Lampenlebensdauer in Abhängigkeit von der Betriebsspannung



Um 5 % verringerte Spannung entspricht 200 % Lebensdauer

#### Kennzeichnung

- Kennzeichen für Dimmer und elektronische Schalter (mit Halbleiterschaltelement) nach DIN EN 60669-1/A2 und VDE 0632 Teil 1/
- Kennzeichen für Schaltgeräte mit Relais mit Micro-Kontaktöffnungsweite nach DIN EN 60669-1/A2 und VDE 0632 Teil 1/A2
- Bei Verwendung von Trafo Fremdfabrikaten in Verbindung mit Berker Tronic-Dimmer und Universaldimmer kann es zu Funktionsstörungen kommen, da diese Komponenten nicht optimal aufeinander abgestimmt sind.

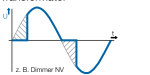
#### Universaldimmer

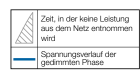
Universaldimmer erkennen bei der Inbetriebnahme die Lastart und

stellen automatisch das richtige Dimmprinzip ein.

#### **Dimmer-Prinzipien:**

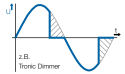
Phasenanschnitt-Dimmer zur Helligkeitssteuerung von 230 V Glüh-/Halogenlampen und 12 V Halogenlampen mit konventionellem Transformator

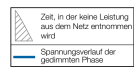




Zu Beginn jeder Halbwelle sperrt der Dimmer den Stromfluss zur Lampe, er ist nichtleitend. Erst nach Ablauf der durch das Dimmen eingestellten Zeit schaltet der Dimmer wieder durch und die angeschlossenen Lampen werden bestromt. Mit dem nächsten Sinusnullpunkt sperrt der Dimmer wieder den Stromfluss. Dieser Vorgang wiederholt sich mit jeder Sinushalbwelle, also 100 Mal in der Sekunde (50 Hz). In der Sperrzeit wird dem Netz keine Energie entnommen und auch nicht gezählt.

Phasenabschnitt-Dimmer zur Helligkeitssteuerung von 12 V Halogenlampen mit Tronic-Trafos, 230 V Glüh- und Halogenlampen





Der Tronic-Dimmer wird beim Nulldurchgang der Sinushalbwelle eingeschaltet und nach der durch das Dimmen eingestellten Zeit wieder abgeschaltet. Mit dem nächsten Sinusnullpunkt gibt der Tronic-Dimmer den Stromfluss wieder frei. Dieser Vorgang wiederholt sich mit jeder Sinushalbwelle, also 100 Mal in der Sekunde (50 Hz). In der Zeit, in der der Tronic-Dimmer sperrt, wird dem Netz keine Energie entnommen und auch nicht gezählt.

#### Dimmerauswahltabelle

Diffillerauswaffitabelle					
	immertyp:	Standard- Phasenanschnitt- Dimmer	Niedervolt- Phasenanschnitt- Dimmer	Phasenabschnitt- Dimmer	Universal- Dimmer
Lasttyp:		R	R,L	R,C	R,L,C
Standard 230 V Glühlampen	R	R✔	R✔	R✔	R <b>√</b> !
230 V Halogen- und Glühlampen	R	R✔	R✔	R✔	R✔
12 V Halogenlampen mit gewickeltem dimmbaren Transformator	L	Kombination ungeeignet	L 🗸	Kombination ungeeignet	L 🗸
12 V Halogenlampen mit elektr. Transformator mit kapazitiver Charakteristik	C	Kombination ungeeignet	Kombination ungeeignet	C✔	C✔
12 V Halogenlampen mit elektr. Transformator mit induktiver Charakteristik	L	Kombination ungeeignet	L 🗸	Kombination ungeeignet	L 🗸
12 V Halogenlampen mit elektr. Transformator mit induktiver oder kapazitiver Charakteristik	L,C	Kombination ungeeignet	L 🗸	C✔	L, C ✔

#### **Drehdimmer**

#### Drehdimmer (R, LED) [2909]

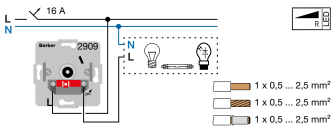


Bild 1: Ausschaltung

Pro Leitungsschutzschalter 16 A maximal 300 W LED-Lampen

#### **Technische Daten**

BestNr. 2909
230 V~, 50 Hz
ca. 0,2 W
ca. 3,7 W
230 V Glüh- und Halogenlampen 20 200 W
HV-LED-Lampen typ. 3 40 W
ohmsch und HV-LED typ. 3 40 W
Phasenanschnitt
T 800mA H 250
5 45 °C (Betriebsbedingungen beachten)

#### **Universal-Drehdimmer [2973]**

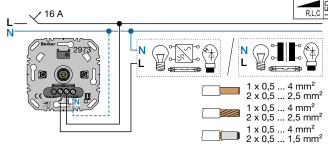


Bild 2: Ausschaltung

- Pro Leitungsschutzschalter 16 A maximal 600 W LED- oder Kompaktleuchtstofflampen anschließen.
- Betrieb ohne Neutralleiter möglich, Mindestlast 50 W beachten.
- Hat sich der Dimmer auf Phasenabschnitt eingemessen, beträgt die Anschlussleistung für HV-LED-Lampen typ. 3 ... 120 W und elektronische Trafos mit NV-LED Lampen typ. 20 ... 120 W.

#### **Technische Daten**

Universal-Drehdimmer	BestNr. 2973
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz
Dimmprinzip	Phasenanschnitt oder -abschnitt je
	nach Lastart
Standby-Leistung	ca. 0,35 W
Verlustleistung	ca. 2 W
Anschlussleistung	
<ul> <li>230 V Glüh- und Halogen-</li> </ul>	20 210 W
lampen, elektronische Trafos	
- konv. Trafos	(> 85% belastet) inkl. Trafoverlust-
	leistung, induktiv: 20 210 VA
- HV-LED-Lampen	3 60 W
<ul> <li>elektronische / konv. Trafos</li> </ul>	20 60 W/VA
mit LED-Lampen	
Mischlasten	
<ul> <li>ohmsch-kapazitiv</li> </ul>	20 210 W
- ohmsch(< 50 %)-induktiv	20 210 VA
- ohmsch und HV-LED	typ. 3 60
<ul> <li>kapazitiv-induktiv</li> </ul>	nicht zulässig
Gesamtlänge Lastleitung	max. 100 m
Betriebstemperatur	5 45 °C
•	(Betriebsbedingungen beachten)

# Universal-Drehdimmer Komfort [2961 10, 2944 ..] Nebenstellen-Einsatz [2962 10, 2945 ..]

In der Betriebsart Universal R,L,C, LED (Werkseinstellungs) misst sich

der Dimmer automatisch auf die angeschlossene Last ein. Das Dimmprinzip kann aber auch manuell über die Taste (2) und eingestellt und über die LED angezeigt werden.



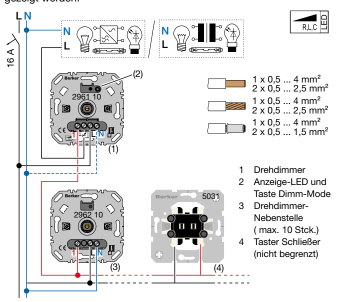


Bild 3: Betrieb mit optionalen Nebenstellen

- Pro Leitungsschutzschalter 16 A maximal 600 W LED- oder Kompaktleuchtstofflampen anschließen.
- Betrieb ohne Neutralleiter möglich, Mindestlast 50 W beachten. Beleuchtete Taster nur anschließen, wenn diese über eine separate N-Klemme verfügen.

#### **Technische Daten**

reciniscile Daten	
Universal-Drehdimmer	BestNr. 2961 10, 2944
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz
Dimmprinzip	Phasenanschnitt oder -abschnitt
	je nach Lastart
Standby-Leistung	ca. 0,35 W
Verlustleistung	ca. 4 W
Anschlussleistung - Betriebsart	Universal
- 230 V Glüh- und Halogenlam-	20 420 W
pen, elektronische Trafos	
- konv. Trafos	(> 85% belastet) inkl. Trafover-
	lustleistung, induktiv: 20 420 VA
- HV-LED-Lampen	3 100 W
- elektronische / konv. Trafos	20 100 W/VA
mit LED-Lampen	
Anschlussleistung - Betriebsart	LED-Phasenabschnitt (
- 230 V Glüh- und Halogenlam-	20 420 W
pen, elektronische Trafos	
F ,	

HV-LED-Lampen 3 .. 200 W elektronische Trafos 20 .. 200 W/VA mit LED-Lampen

Anschlussleistung - Betriebsart LED-Phasenanschnitt 20 .. 420 W 230 V Glüh- und Halogenlam-

pen, elektronische Trafos HV-LED-Lampen 3 .. 100 W elektronische Trafos mit 20 .. 100 W/VA LED-Lampen

#### Mischlasten

ohmsch-kapazitiv 20 .. 420 W ohmsch(< 50 %)-induktiv 20 .. 420 VA ohmsch und HV-LED typ. 3 .. 100 kapazitiv-induktiv nicht zulässig max. 100 m Gesamtlänge Lastleitung max. 100 m Gesamtlänge Nebenstellenleitung 5 .. 45 °C Betriebstemperatur (Betriebsbedingungen beachten)



#### Kompensationsmodul LED [2913]

Einsatz v von HV-LED-Lampen an in Phasenabschnitt arbeitenden Unterputz-Universaldimmern (2961 10, 2944 ..., 2973) um:

- zu verhindern, dass an einem Dimmer betriebene HV-LED-Lampen im ausgeschalteten Zustand glimmen
- das Dimmverhalten zu verbessern

#### Anwendungen

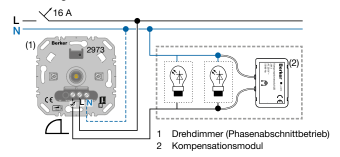
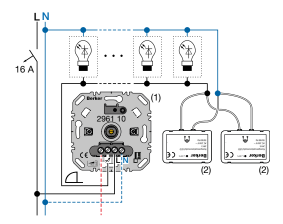


Bild 1: Anschluss im Leuchtengehäuse an Universaldimmer 2973

Ein Modul reicht typischerweise für drei HV-LED-Lampen. Werden mehr HV-LED-Lampen an einen Dimmer angeschlossen, können mehrere Module parallel angeschlossen werden.



**Bild 2:** Parallelschaltung von zwei Modulen an Universaldimmer Komfort 2961 10

#### **Technische Daten**

Kompensationsmodul LED	BestNr. 2913
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz
Verlustleistung	max. 2 W
Gehäusetemperatur (tc) max. 65 °C	max. 65 °C
Anschlussleitungen vorkonfektioniert	ca. 15 cm
Abmessung (L×B×H)	28,5 × 43,0 × 11,5 mm

## 1 - 10 V Steuergeräte

In der Lichttechnik werden für den Betrieb von Leuchtmitteln (z. B. Leuchstofflampen, NV-Halogenlampen) elektronische Vorschaltgeräte (EVG) und Tronic-Trafos eingesetzt, die mit einer 1 - 10 V Schnittstelle ausgerüstet sind.

Werden bei 1 - 10 V Steuereingängen mehrere Geräte mit einer Steuerleitung verbunden, kann von einer zentralen Stelle aus mit dem 1 - 10 V Drehpotenziometer die Helligkeit eingestellt werden. So lassen sich umfangreiche Beleuchtungsanlagen realisieren. Die 1 - 10 V Steuereinheiten (1 - 10 V Drehpotenziometer, 1 - 10 V Tast-Drehpotenziometer, Schließer) dienen sowohl dem Ein- und Ausschalten der EVG-Netzspannung, als auch dem problemlosen Einstellen der Steuerspannung an der 1 - 10 V Schnittstelle der

Die 1 - 10 V Drehpotenziometer werden analog zur bekannten Dimmerbauweise mit Zentralstück, Regulierknopf und Rahmen abgedeckt.

#### Bemessung der Steuer- und Lastströme

Die EVG-Steuerströme dürfen z. B. beim 1 - 10 V Drehpotenziometer max. 50 mA und die EVG-Lastströme (Einschaltströme beachten) max. 6 A betragen. Angaben der EVG- und Leuchtenhersteller bezüglich der Steuer-und Lastströme (mit Einschaltströmen) sind zu beachten.

Berechnungsbeispiel, Typ Osram EVG 2 x 58 W:

- Steuerstrom IST = 0,6 mA
- Laststrom IL = 0,55 A pro EVG
- 83 EVG werden angeschlossen
   IST = 83 x 0,6 mA = ca. 50 mA, IL = 83 x 0,55 A = 45,7 A

#### Ergebnis: Der Steuerkontakt ist ausgelastet.

Da EVG im Eingangskreis einen Elko Kondensator haben, ist mit hohen Einschaltströmen zu rechnen. Wird die zulässige Anzahl von EVG überschritten (siehe unten), muss ein Schütz zum Schalten der EVG verwendet werden.

- 1 10 V Drehpotenziometer Maximale Anzahl an EVG die ohne Zusatzeinrichtung geschaltet werden können:
- 5 zweilampige oder 10 einlampige Osram EVG 58 W;
- 15 zweilampige oder 30 einlampige Insta EVG 42 W;
- 15 zweilampige oder 30 einlamp
   13 Berker Tronic-Trafo 20-105 W

#### 1 - 10 V Drehpotenziometer [2891 10]

Ohne zusätzliches Relais/Schütz oder Einschaltstrom-Begrenzer können max. 5 zweilampige EVG oder 10 einlampige EVG geschaltet werden.

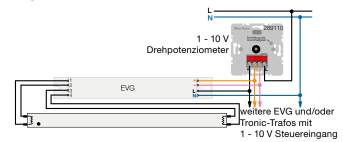


Bild 1: Ausschaltung mit 1-10 V Drehpotenziometer



#### **DALI-Protokoli**

DALI (**D**igital-**A**dressable **L**ighting **I**nterface) ist ein Protokoll zur Steuerung von lichttechnischen Betriebsgeräten, wie z. B. elektronischen Trafos, elektronischen Vorschaltgeräten etc.

#### **Broadcast (Rundsendung)**

Steuerinformationen werden im Broadcastbetrieb zentral an alle Teilnehmer im DALI-Netzwerk gesendet.

DALI-Befehl	Broadcast-Befehl
Lichtlevel (DAP)	Lichtwert wird aufgerufen
OFF	Ausschalten
STEP UP	Heller dimmen
STEP DOWN	Dunkler dimmen
ON AND STEP UP	Einschalten und heller dimmen
STEP DOWN AND OFF	Dunkler dimmen und ausschalten

#### **DALI Drehpotenziometer**

- Nicht für die Kombination mit anderen DALI-Steuerungen geeignet.
- Steuer- und Lastleitung dürfen in einer gemeinsamen Leitung verlegt werden.
- Die Helligkeit der Beleuchtung bei fehlenden DALI-Telegrammen (PowerON-Level) und bei Ausfall der DALI-Systemspannung (SystemFailure-Level) sind im EVG hinterlegt und können über das DALI Drehpotenziometer nicht verändert werden.

# DALI Drehpotenziometer Tunable white [Best.-Nr. 2997]

Der DALI Drehpotenziometer kann bis max. 64 DALI-Teilnehmer im Broadcastbetrieb steuern. Im Parallelbetrieb übernimmt die Beleuchtung den Helligkeitswert des jeweiligen betätigten DALI Drehpotenziometers. Dies kann zu einem Helligkeitssprung führen.

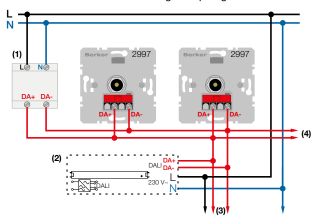


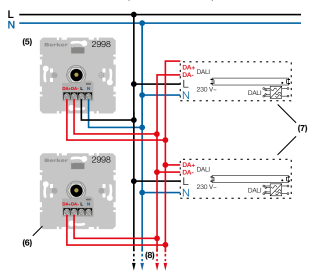
Bild 1: Anschluss von DALI Drehpotenziometern als gleichberechtigte Bedienstellen

- 1 Netzgerät (nach DIN IEC 60929)
- 2 EVG oder Tronic-Trafo mit DALI-Schnittstelle
- 3 Anschluss weiterer Geräte mit DALI-Schnittstelle
- 4 Anschluss weiterer DALI Potenziometer Best.-Nr. 2997

DALI Drehpotenziometer	BestNr. 2997
DALI System-Spannung (IEC 60929)	16 V= (9,5 22,5 V=)
Stromaufnahme	< 2 mA
DALI-Geräte	max. 64
DALI-Steuerleitungslänge bei 0,5 mm <sup>2</sup> bei 0,75 mm <sup>2</sup> bei 1,5 mm <sup>2</sup>	max. 100 m max. 100 150 m max. 150 200 m
Farbtemperatureinstellung	2000 10000 K
Feinsicherung	F 0A 25 H 250
Betriebstemperatur	5 35 °C
Anschlussklemmen	Schraubklemmen für max. 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> oder 1 x 4 mm <sup>2</sup>

# DALI Drehpotenziometer Tunable white mit Netzteil [Best.-Nr. 2998]

Der DALI Drehpotenziometer mit integriertem Netzteil liefert bei angeschlossener Netzspannung (aktiver Betrieb) den Steuerstrom für die angeschlossenen DALI-Teilnehmer. Ist das Gerät nicht an die Netzspannung angeschlossen (passiver Betrieb), erfolgt die Versorgung über die DALI-Spannung: der DALI Drehpotenziometer arbeitet als zusätzliche Bedienstelle (Broadcastbetrieb).



**Bild 2:** Anschluss von DALI Drehpotenziometern als gleichberechtigte Bedienstellen

- 5 DALI Potenziometer mit Netzteil (aktiver Betrieb)
- 6 DALI Potenziometer mit Netzteil (passiver Betrieb)
- 7 EVG oder Tronic-Trafo mit DALI-Schnittstelle
- 8 Anschluss weiterer DALI Potenziometer mit Netzteil Best.-Nr. 2998 sowie weiterer Geräte mit DALI-Schnittstelle
- Es dürfen max. 4 aktive DALI Drehpotenziometer innerhalb des DALI-Netzwerks verwendet werden.

DALI Drehpotenziometer Tunable white mit Netzteil	BestNr. 2998
Nennspannung	230 V~
Frequenz	50/60 Hz
Ausgangsstrom	max. 52 mA
DALI System-Spannung nach IEC 60929	16 V= (9,5 22,5 V=)
Leistungsaufnahme	max. 2 W
Anzahl DALI-Geräte bei 1 aktiven DALI-Poti	max. 26
Anzahl DALI-Geräte bei 4 aktiven DALI-Potis parallel	max. 104
DALI-Steuerleitungslänge bei 0,5 mm <sup>2</sup> bei 0,75 mm <sup>2</sup> bei 1,5 mm <sup>2</sup>	max. 100 m max. 100 150 m max. 150 200 m
Farbtemperatureinstellung	2000 10000 K
Betriebstemperatur	5 35 °C
Anschlussklemmen	Schraubklemmen für max. $2 \times 2,5 \text{ mm}^2 \text{ oder } 1 \times 4 \text{ mm}^2$

#### **Tunable white - Farbtemperatureinstellung**



C kalt W warm

Farbtemperatur einstellen über gedrückten Betätigungsknopf.

Einstellung der Farbtemperatur für Leuchten mit DALI Device Type 8 für Tunable White gemäß IEC 62386-209



### Taster für Hotelcard/ Relais-Schalter für Hotelcard

Taster und Relais-Schalter für Hotelcard ermöglichen das zentrale Schalten elektrischer Lasten und bieten zusätzlich eine Aufbewahrungsmöglichkeit für die Hotelcard.

Die Bedienung erfolgt durch Ein- und Ausstecken der Hotelcard. Durch die Beleuchtung der Bedienstelle ist eine sichere Bedienung auch bei Dunkelheit möglich.

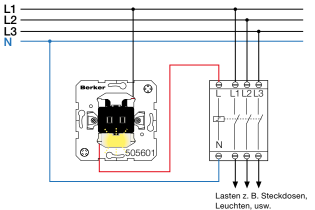
Energieeffizienzmaßnahmen können durch eine zusätzliche Rückmeldung an die Rezeption oder Anbindung an die Hausautomation erzielt werden z. B. zur Absenkung der Raumtemperatur oder zum Abschalten von Lüftungs-/Klimaanlagen.

#### Taster, Wechsler für Hotelcard [Best.-Nr. 5056 01]

Bei gesteckter Hotelcard werden die über ein Lastschütz angeschlossenen Lasten eingeschaltet. Bei Entnahme der Hotelcard werden alle noch eingeschalteten, nicht benötigten elektrischen Verbraucher wie Beleuchtung (evtl. mit Nachlaufrelais), Steckdosenstromkreise (z. B. für Fernseher etc.) vom Netz getrennt.



5056 01 Taster, Wechsler für Hotelcard1675 Glimmaggregat mit N-Klemme



**Bild 1:** Taster, Wechsler für Hotelcard: Glimmaggregat leuchtet nur, wenn die Hotelcard nicht eingesteckt ist.





Bild 2: Orientierungs-Beleuchtung bei Hotelcard-Anwendungen

#### Funktion bei eingesteckter Hotelcard

- Kontakt geschlossen
- Orientierungsleuchte aus

#### Funktion bei nicht eingesteckter Hotelcard

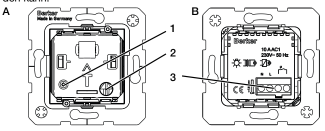
- Kontakt geöffnet
- Orientierungsleuchte ein

#### Relais-Schalter Hotelcard [Best.-Nr. 1640 .., 1641 ..]

Lasten werden direkt über das interne Relais oder über ein nachgeschaltetes Lastschütz angeschlossen.

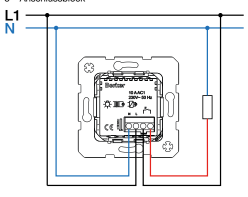
Bei gesteckter Hotelcard wird die Last eingeschaltet und bei Entnahme wieder ausgeschaltet.

Durch die einstellbare Nachlaufzeit des internen Relais bleibt nach Entnahme der Hotelcard die Beleuchtung noch für die Dauer der Nachlaufzeit eingeschaltet, so dass das Zimmer sicher verlassen werden kann



**Bild 3:** Relais-Schalter Hotelcard: Vorderansicht (A) ohne Designabdeckung, Hotelcard-Aufnahme, Befestigungsstück und Rückansicht (B)

- 1 LED als Orientierungslicht
- 2 Potenziometer zur Einstellung der Nachlaufzeit
- 3 Anschlussblock



**Bild 4:** Anschluss der Last direkt über den Relais-Schalter Hotelcard

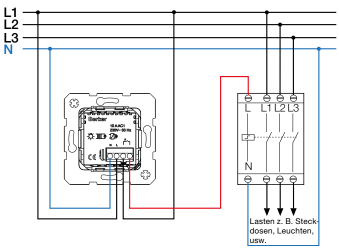


Bild 5: Anschluss der Lasten über ein Lastschütz



#### IR Präsenzmelder

#### **Funktions- und Bedienelemente**

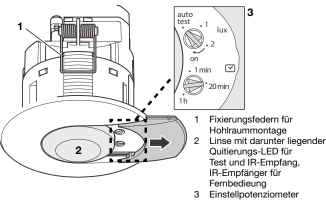


Bild 1: Geräteübersicht

#### Montagearten

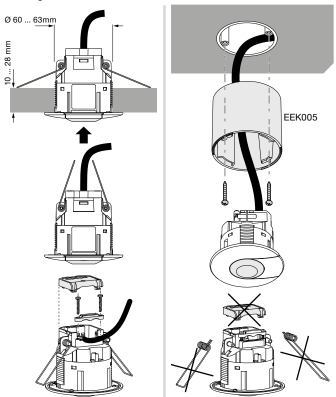


Bild 2: Montage in abgehängter Decke /in Aufputzgehäuse EEK-005Montageort und Erfassungsbereich

- Damit die präzive Erfassung kleiner Bewegungen erfolgen kann, ist der Melder in Büroräumen direkt über dem Arbeitsplatz zu installieren.
- Im Erfassungsbereich des Präsenzmelders sind Störquellen die die Bewegungserfassung behindern (Wärmequellen, Trennwände, Grünpflanzen, Lüftungsaustritte usw.) zur vermeiden.



	h [m]	x [m]	y [m]
ı	2,5	5	7
ı	3	5	8
	3,5	5	9

- h Raum-/Montagehöhe
- x Bereich präziser Bewegungserfassung
- y Durchmesser des Erfassungsfeldes

Bild 3: Abhängigkeit des Erfassungsbereichs von der Montagehöhe

#### Einstellungen am Gerät

Über die Einstellpotenziometer (3) erfolgt die Konfiguration am Gerät.

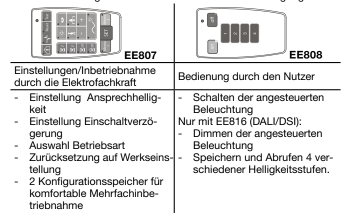
Potenziometer Lux: Einstellung der Ansprechhelligkeit.

Stellung	Helligkeit ca. [lux]	Anwendung	
auto test	-	Test des eingestellten Helligkeitswertes und des Erfassungsbereichs Konfiguration über Handsender EE807	
1	200	Treppen/Flure  Sollwert zur Steuerung der Beleuchtung in Treppenhäusern nach DIN EN12464-1, 2003-3: min. 150 lux	
2	400	<b>.</b>	
on	1000	Büros	

Potenziometer ☑: Einstellung der Nachlaufzeit.

#### Fernbedienung

Zur Fernbedienung stehen zwei IR-Handsender zur Verfügung.



#### IR Präsenzmelder [EE815]

Der Präsenzmelder besitzt einen integrierten Schaltkontakt zum direkten Anschluss der anzusteuernden Leuchten. Am Nebenstellenanschluss kann optional ein Taster Schließer angeschlossen werden, über den die Beleuchtung bewegungsunabhängig EIN-/AUS geschaltet werden kann.

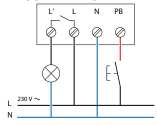


Bild 4: Anschluss des IR Präsenzmelder

#### DALI IR Präsenzmelder [EE816]

Der Präsenzmelder besitzt einen integrierten DALI/DSI Ausgang zur Regelung der Beleuchtung mit entsprechender Betriebsgeräte. Die Einstellung des Protokolls (DALI bzw. DSI) erfolgt automatisch. Am Nebenstellenanschluss kann optional ein Taster Schließer angeschlossen werden, über den die Beleuchtung bewegungsunabhängig EIN-/AUS geschaltet (kurze Betätigung) oder gedimmt werden kann (lange Betätigung).

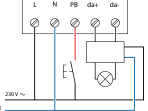


Bild 5: Anschluss des DALI IR Präsenzmelders



#### Präsenzmelder 1-Kanal AP/UP [EE810]

#### Montagearten

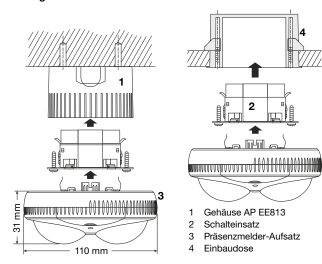
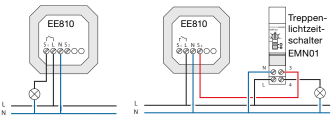


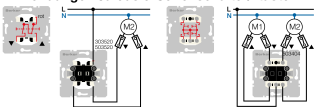
Bild 1: Montage in abgehängter Decke oder in Aufputzgehäuse EE813

#### **Anschluss**



**Bild 2:** Direkter Anschluss einer Leuchte / Ansteuerung eines Treppenlichtzeitschalters

#### Anwendungen Jalousie-Serienschalter/-taster



**Bild 1:** Jalousie-Serienschalter 1-polig [Best.-Nr. 3035 20]; Jalousie-Serientaster 1-polig [Best.-Nr. 5035 20] / Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme [Best.-Nr. 5034 04] als Doppel-Jalousietaster

#### Anwendungen Jalousie-Drehschalter/ Jalousie-Schalter/-Taster für Schließzylinder

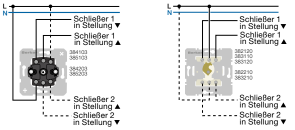


Bild 2: Jalousie-Drehschalter 1- und 2-polig [Best.-Nr. 3841 03, 3842 03]; Jalousie-Schalter 1- und 2-polig für Zentralstück mit Schloss [Best.-Nr. 3851 03, 3852 03] / Jalousie-Schalter/-Taster 1- und 2-polig für Schließzylinder [Best.-Nr. 382.., 383..]

#### Anwendungen Schlüsselschalter

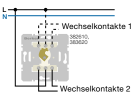


Bild 3: Wechselschalter 1- und 2-polig für Schließzylinder [Best.-Nr. 3826 10, 3836 20]

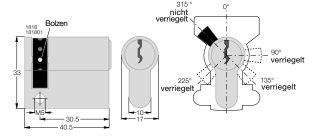


Bild 4: Schließzylinder [Best.-Nr. 1818, 1818 01]

Die Schließbartstellung des Schließzylinders kann durch Hineindrücken des Bolzens in 45°-Schritten verändert werden.

- In Schließbartstellung 315° ist die Abdeckung mit Schließzylinder ohne Schlüssel demontierbar. Der Schlüssel ist nur in Nullstellung abziehbar (ungeschaltet).
- In den Schließbartstellungen 90°, 135°, 225° ist die Abdeckung gegen Abziehen ohne Schlüssel gesichert. Nach Betätigung wird der Schlüssel in die Ausgangsposition zurückgedreht und kann bei Schaltern in jedem Schaltzustand abgezogen werden.

#### **Anwendungen mit 3-Stufenschalter**



Bild 1: 3-Stufenschalter mit Nullstellung [Best.-Nr. 3861 03] / 3-Stufenschalter ohne Nullstellung [Best.-Nr. 3861 13]



## **Temperaturregler**

Der Temperaturregler dient zur Regelung der Temperatur in geschlossenen Räumen wie Wohnungen, Schulen, Werkstätten etc.

#### Montage

- Fremdwärme beeinflusst die Regelgenauigkeit.
- Als Montageort ist eine Innenwand gegenüber der Heizquelle zu bevorzugen. Montagehöhe ca. 1,5 m über dem Fußboden.
- Montage an Außenwänden sowie Zugluft von Fenstern und Türen vermeiden.
- Regler nicht innerhalb von Regalwänden oder hinter Vorhängen und ähnlichen Abdeckungen installieren (außer mit Fernfühler).
- Direkte Sonneneinstrahlung, sowie die N\u00e4he zu Fernseh-, Rundfunk- und Heizger\u00e4ten, Lampen und Kaminen/Heizungsrohren ist zu vermeiden.
- Bei Montage in einem 3-, 4- oder 5fach Rahmen sollte der Abstand zwischen dem Temperaturregler und einem Dimmer möglichst groß sein. Bei einer Anordnung übereinander muss der Regler unterhalb des Dimmers sitzen

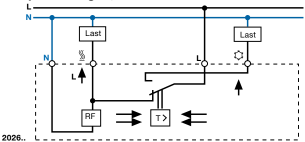
#### **Elektrischer Anschluss**

Der Anschluss aller Leitungen hat nach dem dazugehörigen Schaltbild zu erfolgen. Der Neutralleiter N muss an die Klemme N angeschlossen werden. Geschieht das nicht, so ergeben sich große Temperaturschwankungen, da der Regler ohne die thermische Rückführung nicht arbeitet. Die Funktion hängt nur vom Bimetall ab. Es ist kein Schutzleiter erforderlich, da das Gerät schutzisoliert ist.

#### Kurzbeschreibung in den Schaltbildern

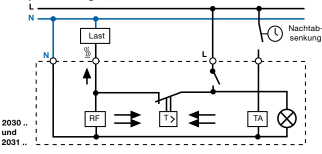
- Außenleiter
- N Neutralleiter
- NTC Anschluss für Temperaturfühler
  RF Widerstand thermische Rückführung
- TA Widerstand für Nacht-/Temperaturabsenkung
- (b) externe Schaltuhr (oder Schalter) zur Nacht-/Temperaturabsenkung
- ≜ Lastanschluss
- W Heizen
- ∴ Kühlen
- T > Bimetallkontakt (Temperaturauswertung)

#### Temperaturregler, Wechsler mit Zentralstück



2020		
Technische Daten	Temperaturregler, Wechsler, mit Zentralstück BestNr. 2026	
Temperaturbereich	5 30 °C	
Nennspannung	250 V~, 50/60 Hz	
Nennstrom Heizen Nennstrom Kühlen	10 A, 4 A $\cos \varphi = 0.6$ 5 A, 2 A $\cos \varphi = 0.6$	
Schaltleistung Heizen Schaltleistung Kühlen	2,2 kW 1,1 kW	
Leistungsaufnahme	0,15 W	
Schalttemperaturdifferenz	ca. 0,5 °C	

#### Temperaturregler, Öffner mit Zentralstück



Technische Daten	Temperaturregler, Öffner, mit Zentralstück, Wippschalter BestNr. 2030
Temperaturbereich	5 30 °C
Nennspannung	250 V~, 50/60 Hz
Nennstrom	10 A, 4 A $\cos \varphi = 0.6$
Schaltleistung	2,2 kW
Leistungsaufnahme	0,15 W, mit Nachtabsenkung 0,3 W
Schalttemperaturdifferenz	ca. 0,5 °C
Temperaturabsenkung	ca. 4 °C



Die Skalierung auf den Temperaturreglern entspricht bei bestimmungsgemäßem Montageort:

‡ = ca. 5 °C	• = ca. 20 °C
2 = ca. 10 °C	5 = ca. 25 °C
3 - ca 15 °C	6 - ca 30 °C

# Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung

Mit dem Einstellknopf wird die gewünschte Fußbodentemperatur eingestellt. Wird die eingestellte Fußbodentemperatur unterschritten, fordert das Steuergerät Wärme an und zeigt dies durch eine rote LED an. Mit dem Netzschalter wird die Heizung ein- bzw. ausgeschaltet. Über einen zusätzlichen Anschluss kann die Nachtabsenkung durch eine vorgeschaltete Zeitschaltuhr oder einen Kontroll-Schalter aktiviert werden. Dies wird durch Aufleuchten der grünen LED am Einstellknopf angezeigt. Die Temperaturabsenkung beträgt ca. 5 °C . Zur Temperaturmessung ist der Fühler im Fußboden in einem Schutzrohr zu installieren. Das Fühlerkabel kann bei Bedarf mit einem 2-adrigen Kabel mit 1,5 mm² Querschnitt verlängert werden, ohne die Genauigkeit des Reglers zu beeinflussen. Bei Verlegung in Kabelkanälen oder in der Nähe von Starkstromleitungen sollte eine abgeschirmte Leitung verwendet werden.

#### Fühler [Best.-Nr. 161]

Fühlerkennwerte: Messgerät Innenwiderstand Ri > 1 MOhm

5°C	85,279 kOhm	25 °C	33,000 kOhm	45 °C	13,846 kOhm
10 °C	66,785 kOhm	30 °C	26,281 kOhm	50 °C	11,277 kOhm
15 °C	52,330 kOhm	35 °C	21,137 kOhm		
20 °C	41,272 kOhm	40 °C	17,085 kOhm		

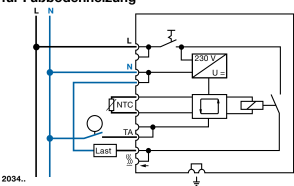
Widerstandswerte können nur bei abgeklemmtem Fühler gemessen werden.



Der Temperaturfühler ist in einem

Leerrohr im Fußboden zu installieren, sodass er zwischen 2 Heizleitern liegt.

# Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung



Die Ansteuerung der Klemme TA (Temperaturabsenkung) erfolgt über den Neutralleiter N.

Technische Daten	Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, für Fußbodenheizung BestNr. 2034
Temperaturbereich	10 50 °C
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz; 230 V=
Schaltstrom	10 A cos $\phi$ = 1 ohmsche Last
Schaltleistung	2,3 kW
Leistungsaufnahme	0,14 W, mit Nachtabsenkung 0,28 W
Schalter/einpolig	Ein/Aus
Anzeige-LED	Heizung Ein "rot" / Nachtabsenkung Ein "grün"
Kontakte (Relais)	1 Schließer (für Heizen) nicht potenzialfrei
Temperaturabsenkung	ca. 5 °C
Schalttemperaturdifferenz	ca. 1 °C
Fühlerkabel	PVC 2 x 0,75 mm2
Kabellänge	4 m
Schutzart	IP30 nach EN 60529



# Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert Best.-Nr. 2044 ..

Der Temperaturregler zeitgesteuert ermöglicht im Automatikbetrieb eine wochentag- und uhrzeitabhängige Regelung der Raumtemperatur. Über den internen Fühler wird der aktuelle Temperaturwert ermittelt und mit dem eingestellten Sollwert verglichen. Bei Unterschreitung des Sollwertes wird geheizt.

Es kann zusätzlich ein externer Fühler zur Messung der Boden-/ Raumtemperatur angeschlossen werden.

- 1 Taste Menu/←
- 2 Taste -
- 3 Taste +
- 4 Taste Info/OK
- 5 Anzeige aktuelle Zeit/Hilfetexte
- 6 Anzeige Heizbetrieb
- 7 Anzeige Wochentag
- 8 Anzeige Raum- oder Fußbodentemperatur
- 9 Anzeige Funktion/ Einstellungen

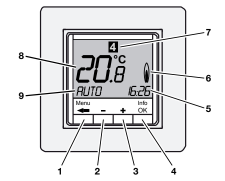


Bild 1: Übersicht der Bedien- und Anzeigeelemente

#### Produktmerkmale

- einsetzbar als Raumtemperatur-, Fußbodentemperatur- oder Raumtemperaturregler mit Begrenzer
- Art des Stellantriebs (stromlos geschlossen/offen) einstellbar
- Reglerverfahren: PWM (Pulsweitenmodulation) oder 2-Punkt (Ein/ Aus)
- PWM-Zykluszeit und Hysterese (bei Zweipunktregelung) einstellbar
- 3 voreingestellte Zeit-Temperatur-Programme, individuell anpassbar
- max. 9 Schaltzeiten pro Wochentag einstellbar
- Frostschutz- und Ventilschutzfunktion
- selbstlernende Heizkurve, abschaltbar
- Timer für stundenweise Änderung der Temperatur
- automatische Sommer-/Winterzeit-Umschaltung, abschaltbar
- programmierbar mit abgezogenem Bedienteil
- Betriebsstundenzähler oder Energieverbrauchsanzeige einstellbar

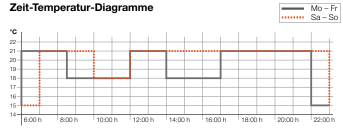


Bild 2: Tagesprofil Programm 1

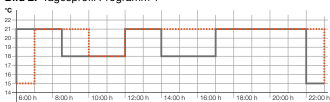


Bild 3: Tagesprofil Programm 2

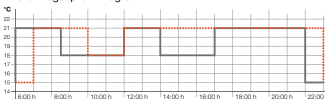
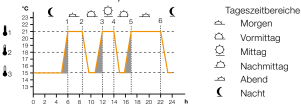


Bild 4: Tagesprofil Programm 3

In allen voreingestellten Tagesprofilen erfolgt Sonntags die letzte Temperaturabsenkung bereits um 22:00 Uhr.

#### **Funktion Optimum Start**

Das Gerät erkennt eigenständig wann der Heizvorgang beginnen muss, damit zur eingestellten Zeit die Solltemperatur erreicht wird (selbstlernende Heizkurve).

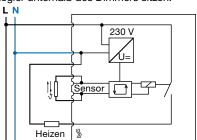


**Bild 5:** Selbstlernende Heizkurve am Beispiel des Wochentagprofils von Programm 1

#### Montage und elektrischer Anschluss

Fremdwärme beeinflusst die Regelgenauigkeit.

- Als Montageort ist eine Innenwand gegenüber der Heizquelle zu bevorzugen. Montagehöhe ca. 1,5 m über dem Fußboden.
- Montage an Außenwänden sowie Zugluft von Fenstern und Türen vermeiden.
- Regler nicht innerhalb von Regalwänden oder hinter Vorhängen und ähnlichen Abdeckungen installieren (außer mit Fernfühler).
- Direkte Sonneneinstrahlung, sowie die N\u00e4he zu Fernseh-, Rundfunk- und Heizger\u00e4ten, Lampen und Kaminen/Heizungsrohren ist zu vermeiden.
- Bei Montage in einem 3-, 4- oder 5fach Rahmen sollte der Abstand zwischen dem Temperaturregler zeitgesteuert und einem Dimmer möglichst groß sein. Bei einer Anordnung übereinander muss der Regler unterhalb des Dimmers sitzen.



**Bild 6:** Anschlussbild Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert

#### Installation Temperaturfühler [Best.-Nr. 161]

- Der Temperaturfühler ist bei Fußbodenheizungen in einem Leerrohr zwischen zwei Heizleitern zu installieren. Bei angeschlossenem Temperaturfühler wird die dort gemessene Temperatur
  angezeigt (Fühlerwerte siehe Temperaturregler, Schließer, mit
  Zentralstück, für Fußbodenheizung Seite i820).
- Für die Regelung eines vom Temperaturregler getrennten Raumes, kann der Temperaturfühler mit einem Sensor-Einsatz Best.-Nr.
   7594 10 01 an einem geeigneten Montageort installiert werden.

Technische Daten	Temperaturregler, Schließer, mit Zentralstück, zeitgesteuert BestNr. 2044
Betriebsspannung, Nennfrequenz	AC 230 V~, 50 Hz
Ausgang F	Relais Schließer, potenzialgebunden
Schaltstrom	10 mA 10 (4) A
Leistungsaufnahme	ca. 1,2 W
Betriebstemperatur	0 40 °C (ohne Betauung)
Lagertemperatur	-20 70 °C (ohne Betauung)
Schutzart	IP30
Schutzklasse	II
Raumtemperaturregler (mit Begre Fußbodentemperaturregler	enzer) 5 30 °C 10 40 °C
Ausgangssignal	Pulsweitenmodulation (PWM) oder Zweipunktregelung (Ein/Aus)
Minimale Schaltzeit	10 min
Uhrzeitabweichung	< 4 min pro Jahr
Gangreserve über Lithium Batteri (fest eingebaut)	ie ca. 10 Jahre

## chnik

## **Daten-/Telekommunikation**

#### Anordnung im Kabel beim Stern-Vierer

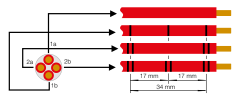


Bild 1: Sternvierer - Kennzeichnung mit Ringen

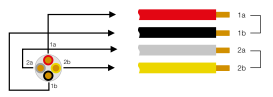
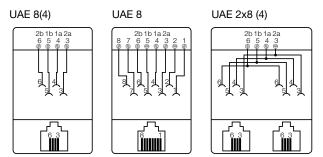
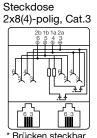


Bild 2: Sternvierer - Kennzeichnung mit Farben

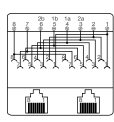
Ader	Aktueller Farbcode	Früherer Farbcode
1a	rt = rot	ge = gelb
1b	sw = schwarz	rt = rot
2a	ws = weiß	gn = grün
2b	ge = gelb	bl = blau

#### Pinbelegung der UAE-Anschlussdosen

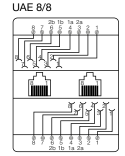




**UAE Abschluss-**



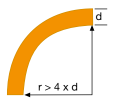
UAE 2x8



#### Hinweise zu Cat. 5 und 6 Kabeln

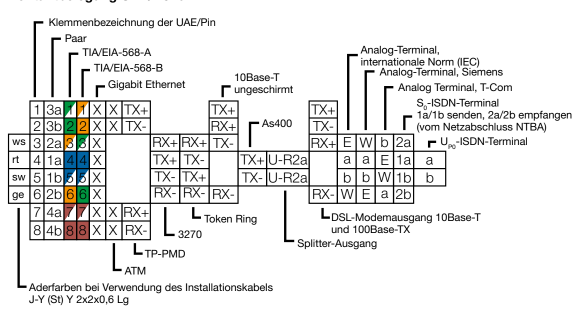


Die paarweise verdrillten (twisted)
Adern dürfen nicht mehr als 13 mm
aufgedrillt werden, da sich sonst die
Übertragungseigenschaften ändern.
Bei geschirmten Leitungen den
Schirm auflegen.



Der Biegeradius "r" des Kabels darf nicht kleiner sein als 4 x der Kabeldurchmesser "d" ( r > 4 x d).

#### Kontaktbelegung UAE/RJ45





### Begriffe der Antennentechnik

**ADR (Astra Digital Radio):** Digitale Hörfunkprogramme auf Subcarrier (Unterträger) analoger TV-Transponder.

**Azimut:** Unter Azimut wird das Ausrichten der nach Süden zeigenden Satellitenantenne (horizontaler Drehwinkel) verstanden.

**SAT-Band (SAT-ZF, Eingangs-ZF):** Zwischenfrequenzband, genutzt von Satellitenempfängern:

- 950 ... 2050 MHz (Standardband)
- 950 ... 2400 MHz (erweitertes Band)

**High-Band** (Oberband): Frequenzbereich 11,7 ... 12,75 GHz eines Satelliten. Hier werden meist nur digitale Programme ausgestrahlt.

**Low-Band** (Unterband): Frequenzbereich 10,7 ... 11,7 GHz eines Satelliten. Anlagen mit älteren LNB können nicht den ganzen Bereich empfangen (typischerweise nur 10,950 ... 11,7 GHz analog).

#### **BK-Bänder**

- Rückkanal, Frequenz 5 ... 47 MHz
- Band I (VHF I), Kanal 2 4, Frequenz 47 ... 85 MHz
- Band II (UKW, VHF II), Frequenz 87,5 ... 108 MHz
- USB Band: Unterer Sonder-Kanalbereich (VHF), Kanal S2 S10, Frequenz 108 ... 174 MHz
- Band III (VHF III), Kanal 5 12, Frequenz 174 ... 230 MHz
- OSB Band: Oberer Sonder-Kanalbereich (VHF), Kanal S11 S20, Frequenz 230 ... 300 MHz
- Hyperband: Erweiterter Sonderkanalbereich (VHF), Kanal S21 - S38
- Band V (UHF), Kanal 21 37, Frequenz 470 ... 606 MHz
- Band V (UHF), Kanal 38 69, Frequenz 606 ... 862 MHz
- Sat-ZF (UHF), Frequenz 950 ... 2400 MHz

**BER** (Bit Error Rate/Bit-Fehlerrate): Bezeichnet die Qualität eines empfangenen, demodulierten Datensignals. Je niedriger die Rate, desto besser das Signal.

**Conditional Access** (CA)-System: Kontrolliert den Zugriff des Nutzers auf Leistungen und Programme, die aus urheberrechtlichen sowie kommerziellen Gründen verschlüsselt sind.

**Common Interface** (CI): Einheitsschnittstelle digitaler Set-Top-Boxen für PCMCIA-Module mit Kartenleser für Smart-Card fast aller Pay-TV-Anbieter.

### Dämpfungsarten

Durchgangsdämpfung: Dämpfung bei Durchgangsdosen zwischen Stammeingang und Stammausgang	Stammeingang IN  Stammausgang OUT
Anschlussdämpfung: Bei Durchgangs- und Einzeldosen. Dämpfung zwischen Stammeingang und den Ausgangsbuchsen.	Stammeingang IN
Entkopplung intern: Dämpfung zwischen Steckerausgang undBuchsenausgang.	00
Richtdämpfung: Dämpfung zwischen Stammausgang und den Ausgangsbuchsen.	Stammausgang OUT
Entkopplung: Dämpfung zwischen zwei Antennen-Steckdosen.	

**DiSEqCTM** (Digital Satellite Equipment Control) Vom Satellitenreceiver erzeugte Schaltsignale zur Steuerung und Umschaltung von LNB und Multischaltern. Damit können mehrere Satelliten-Positionen von Dreh- und Multifeed-Anlagen angesteuert werden. DiSEqC ist ein Warenzeichen der European Satellite Organization (EUTELSAT) und entstand aus der Zusammenarbeit von EUTELSAT und Philips.

**Elevation:** Unter Elevation wird der vertikale Winkel (Neigungseinstellung) der Antenne verstanden.

**EPG (Electronic Programme Guide):** Elektronischer Programmführer.

Free-to-Air: Free-to-Air Receiver empfangen ausschließlich freie (nicht codierte) Programme.

**LNB** (Low Noise Block Converter): Ein Einspeisesystem, welches auch LNC genannt wird. Empfangseinheit im Brennpunkt des Parabolspiegels, welche die hohen Downlink-Satellitenfrequenzen auf eine für den Receiver geeignete 1. Sat-Zwischenfrequenz umsetzt.

**Multifeed:** Eine Technik, die den Empfang mehrerer Satelliten mit nur einer festen Antenne ermöglicht.

Multischalter (Multiswitch): Elektronischer Umschalter der jedem Teilnehmer ermöglicht, zwischen verschiedenen Empfangsebenen, Frequenzbereichen und Satelliten umschalten können. Beim Empfang von 2 oder mehreren Satelliten gibt es die sogenannte DiSE-qC-Umschaltung, welche sowohl Multischalter als auch Receiver beherrschen müssen.

**Parabolspiegel:** Gebräuchlichste Form für Satelliten-(Empfangs-)antennen. Konzentriert die elektro-magnetischen Wellen im Einspeisesystem (LNB).

Pegelsteller: Zum Absenken zu hoher Pegel (Leitungsentzerrer).

Polarisation: Ebene, die der elektrischen Komponente einer elektromagnetischen Welle entspricht (Schwingungsrichtung). Bei der Satellitenübertragung werden zwei verschiedene Ebenen genutzt: die horizontale und die vertikale (lineare Polarisation), um das Frequenzspektrum besser auszunutzen. Das System basiert darauf, dass die Bänder zweier aneinander angrenzender Kanäle teilweise übereinander positioniert werden. Die Interferenz, die dabei entstehen könnte, wird verhindert, indem die beiden Kanäle unterschiedlich polarisiert werden.

**QAM** (Quadratur-Amplituden-Modulation): Digitales Modulationsverfahren mit Phasenumtastung, das bei Übertragungen in Kabelnetzen verwendet wird.

**QPSK** (Quadratur Phase Shift Keying): Digitales Modulationsverfahren, das bei Satellitenübertragung verwendet wird.

**Set Top Box**: Standardisierte Bezeichnung für einen digitaltauglichen Satelliten- oder Kabelreceiver.

**SR** (Symbolrate): Parameter, der bei manuellem Suchlauf des Receivers eingegeben werden muss (z. B. 22000, 27500).

Tone-Burst (auch Simple DiSEqC): Um ältere Anlagen kostengünstig um ein weiteres Schaltkriterium (neben 14/18 Volt und 22 kHz) zu erweitern, wurde eine Art Mini-DiSEqC definiert. Hier wird lediglich eine Folge von den Bits "0" (Satellit A) oder "1" (Satellit B) auf das 22 kHz Signal moduliert. Das Tone-Burst Signal wurde entwickelt, um die einfache Umschaltung zwischen zwei LNBs zu erlauben und eignet sich für die Steuerung von Relais (zwei Eingänge auf einen Ausgang) sowie für den neuen Monoblock LNB. Für SAT-Position A wird das 22 kHz Signal durchgehend gesendet, für SAT-Position B getastet. Ein Tone-Burst Signal dauert ungefähr 12,5 ms.

**Transponder**: Frequenz, die mehrere Kanäle beinhaltet. In analoger Technik können pro Transponder ein TV-Programm und mehrere Tonkanäle übertragen werden. In digitaler Technik (QPSK) ist die Übertragungskapazität 6-10 TV-Programme mit Tonkanälen.

Verkabelungsstrukturen (siehe auch Planungsempfehlungen):

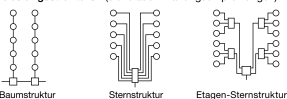


Bild 1: Verkabelungsstrukturen



### Planungsempfehlungen

Zwischen den Antennensteckdosen muss die Entkoppeldämpfung mindestens 40 dB betragen. Enddosen haben keine Entkopplung und werden grundsätzlich mit Abzweigern verzweigt. Der Anschluss am Abzweig wird auch als Stich bezeichnet und nur hier darf eine Enddose angeschlossen werden. Am Durchgang eines Abzweigers hingegen dürfen nur Durchgangsdosen oder weitere Abzweiger angeschlossen werden. An Verteilern (zu geringe Entkopplung) dürfen nur Durchgangsdosen angeschlossen werden, da nur so die Entkopplung ausreichend ist. Die letzte Durchgangsdose ist mit einem 75 Ohm Abschlusswiderstand abzuschließen.

### Signal-Rauschabstand und Rauschmaß

Der Signal-Rauschabstand SNR ist das in Dezibel ausgedrückte Verhältnis der Nutzsignalleistung zur Rauschleistung. Das Rauschmaß NF ("noise figure") ist das logarithmische Verhältnis [dB] zwischen dem Signal-Rauschabstand SNR<sub>in</sub> am Eingang einer aktiven Baueinheit (z. B. Verstärker) und dem Signal-Rauschabstand SNR<sub>out</sub> am Ausgang.

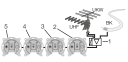
Signal-Rauschabstand	Rauschen	Bildqualität
> 46 dB	nicht sichtbar	sehr gut
37 dB	sichtbar, aber nicht störend	gut
30 dB	deutlich sichtbar, störend	mangelhaft
< 26 dB	überwiegt	unbrauchbar

### Pegelempfehlung an den Antennensteckdosen in Anlehnung an EN 50083-7:

Frequenz (Messgeräteinstellung)	Pegel in (unsens		Schräglage	Rauschmaß/ Qualität Fehlerbitrate
	min.	max.	max.	
UKW 87,5 108 MHz (FM)	50	70	15	C/N: 38 dB Mono C/N: 48 dB Stereo
Terrestrik digital 47 862 MHz (COFDM)	45	70	12	C/N: 25 dB; BER: < 2.0 E-4 (vor Viterbi FEC 3/4) MER: 24 dB
CATV digital 47 862 MHz (64-QAM)	47	67	12	BER: 2.0 E-7 MER: 30 dB
SAT-ZF digital 950 2150 MHz (QPSK)	47 (53)	77 (70)	15 (7)	C/N: 11 dB; BER: 2.0 E-4 (vor Viterbi FEC 3/4) MER: 15 dB

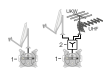
- LED-, LCD- und Plasma-Fernsehgeräte benötigen größere Rauschabstände für ein optisch rauschfreieres Bild (50 dB). Der Pegel sollte hierbei 74 dB nicht überschreiten.
- Anlage möglichst als Sternstruktur ausführen
- Abzweiger und Verteiler in zugänglichen Räumen installieren
- Koaxialleitungen in Leerrohrsystemen installieren
- Biegeradien der Koaxialleitungen beachten
- Verstärker in trockenen Räumen mit eigener Stromversorgung montieren
- Leerrohrverbindung Keller-Speicher vorsehen
- Hausverteilernetz am Gebäudepotentialausgleich anbinden
- Frequenzbereich Breitbandkabelnetz BK: 47 ... 862 MHz
- Frequenzbereich SAT-ZF: 950 ... 2400 MHz
- Antennensteckdosen breitbandig auslegen
- Schirmungsmaß Hausverteilnetz min. 75- besser 90 dB nach Class A
- zum Anschluss an den Backbone rückwegtaugliche Komponenten verwenden

## Antennen-Anlage terrestrisch und/oder Breitbandkabel BK in Baumstruktur:



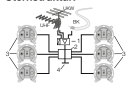
- Mehrbereichs-Verstärker
- 2 Antennen-Steckdose 2Loch, 20 dB Durchgangsdose [Best.-Nr.: 4515 20]
- 3 Antennen-Steckdose 2Loch, 15 dB Durchgangsdose [Best.-Nr.: 4515 15]
- 4 Antennen-Steckdose 2Loch, 10 dB Durchgangsdose [Best.-Nr.: 4515 10]
- 5 Antennen-Steckdose 2Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4502 10]

## Antennen-Anlage SAT mit Single Universal LNB für digitalen Empfang eines Satelliten:



- Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4522 10]
- Weiche zur Einkopplung von terrestrischen Signalen, z. B. für regionalen UKW/TV Empfang (DVB-T)

## Antennen-Anlage terrestrisch und/oder Breitbandkabel BK in Sternstruktur:



- 1 Mehrbereichs-Verstärker
- 2 Abzweiger
- 3 Antennen-Steckdose 2Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4502 10]
- 4 Abschlusswiderstand 75 Ohm]

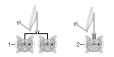


Sollte in einer Breitbandkabelanlage nur 1 Antennen-Steckdose vorhanden sein, so muss eine Durchgangsdose mit Abschlusswiderstand eingesetzt werden.

### Antennen-Anlage terrestrisch und/oder Breitbandkabel BK in Baumstruktur/Sternstruktur:

- Verstärker
- 2 Verteiler
- 3 Antennen-Steckdose 2Loch Durchgangsdosen [Best.-Nr.: 4515 20, 4515 15, 4515 10]
- Abschlusswiderstand 75 Ohm

Antennen-Anlage SAT mit Twin Universal LNB z. B. für 2 Receiver oder Twinreceiver für das Fernsehen eines, und das Aufnehmen eines anderen Kanals, z. B. 2 x Astra:



- Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4522 10]
- 2 Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose

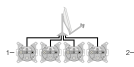
[Best.-Nr.: 4594 10]

## Antennen-Anlage SAT mit 2 schielenden Single Universal LNBs für Empfang zweier Satelliten, z. B. Astra und Hotbird (Eutelsat):



- 1 Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4522 10]
- 2 DiSEqC Schalter

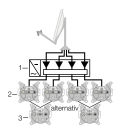
## Antennen-Anlage SAT mit Quad Switch LNB, z. B. für 4 Receiver, z. B. 4 x Astra:





- 1 Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose
- [Best.-Nr.: 4522 10]
- 2 Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose
  - [Best.-Nr.: 4594 10]

### Antennen-Anlage SAT mit Quattro LNB und Multischalter mit Verstärker:



- 1 Multischalter mit Verstärker
- 2 Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4522 10]
- 3 alternativ: Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose [Best.-Nr.: 4594 10] für das Fernsehen eines, und das Aufnehmen eines anderen Kanals
  - Durch kaskadierbare Multischalter und Abzweiger/ Verteiler Anlagen erweiterbar auf > 100 Teilnehmer.

### Hinweise zu Koaxialkabeln

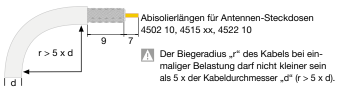


Bild 1: Biegeradien und Abisolierlängen



### Anschluss-/Durchgangsdämpfungen

## Antennen-Steckdose 2Loch Einzeldose [Best.-Nr. 4502 10]



Anschluss	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	5 47 MHz	1,5 dB
	47 862 MHz	4 dB
	950 2150 MHz	5 dB
	2150 2400 MHz	6,5 dB
IEC (female)	5 47 MHz	1,5 dB
	47 862 MHz	4 dB
	950 2150 MHz	5 dB
	2150 2400 MHz	5 dB

# Antennen-Steckdose 2Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose [Best.-Nr. 1203 35 1.., 1203 35 4..]



Anschluss	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	4 862 MHz	typ. 5 dB
IEC (female)	4 862 MHz	typ. 5 dB

# Antennen-Steckdose 2Loch Durchgangsdose [Best.-Nr. 4515 10, 4515 15, 4515 20]







Ausführung		10 dB	15 dB	20 dB
Anschluss	Frequenzbereich		schlussdä	
IEC (male)	5 47 MHz	6 dB	10,5 dB	20 dB
	47 862 MHz	7,5 dB	13 dB	20 dB
	950 2150 MHz	10,5 dB	13,5 dB	23 dB
	2150 2400 MHz	13 dB	14 dB	23 dB
IEC (female)	5 47 MHz	11 dB	10,5 dB	18 dB
	47 862 MHz	8,5 dB	13 dB	21 dB
	950 2150 MHz	9 dB	14 dB	23 dB
	2150 2400 MHz	10 dB	14,5 dB	24,5 dB
Anschluss	Frequenzbereich	Durc	hgangsd	ämpfung
IN -> OUT	5 862 MHz	4 dB	1,2 dB	0,6 dB
	950 2150 MHz	4 dB	2 dB	1 dB
	2150 2400 MHz	7 dB	2,2 dB	1.4 dB

# Antennen-Steckdose 2Loch mit Klappdeckel AP, Durchgangsdose [Best.-Nr. 1203 35 2.., 1203 35 5..]



Anschluss	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	4 862 MHz	typ. 10 dB
IEC (female)	4 862 MHz	typ. 10 dB
Anschluss	Frequenzbereich	Durchgangsdämpfung
IN -> OUT	4 862 MHz	< 1 dB

# Antennen-Steckdose 3Loch Einzeldose [Best.-Nr. 452210]



Anschluss	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	5 862 MHz	5,5 dB
IEC (female)	5 862 MHz	5,5 dB
F-Buchse	950 2400 MHz	2 dB

# Antennen-Steckdose 3Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose [Best.-Nr. 1203 35 3.., 1203 35 6..]



Anschluss	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	4 862 MHz	typ. 5 dB
IEC (female)	4 862 MHz	typ. 5 dB
F-Buchse	950 2400 MHz	typ. 2 dB

# Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose [Best.-Nr. 459410]



Anschluss	Input	Frequenzbereich	Anschlussdämpfung
IEC (male)	IN 1	47 68 MHz 254 862 MHz	2 dB 2 dB
IEC (female)	IN 1	87,5 230 MHz	1,5 dB
F-Buchse 1	IN 1	950 2150 MHz	2 dB
F-Buchse 2	IN 2	5 2150 MHz	2 dB



### Begriffsdefinitionen

Bildauflösung: Maß für die Größe eines Bildes, gemessen in der Anzahl der Bildpunkte (Pixeldichte) oder in der Anzahl der Spalten und Zeilen (Breite und Höhe).

HDCP (High Bandwidth Digital Content Protection): Kopierschutz für digitale Programminhalte hoher Bandbreite im Zusammenhang mit DVI und HDMI.

MPEG (Moving Picture Expert Group): Reduktionsverfahren für Bild- und Tondaten. Anders als beim analogen Verfahren (hier werden pro Sekunde 25 Vollbilder mit allen Informationen übertragen) berücksichtigt das MPEG-Verfahren nur die tatsächlichen Bildänderungen und berechnet das anzuzeigende Vollbild.

DVB (Digital Video Broadcasting): Standardisiertes Verfahren zur Übertragung von komprimierten (MPEG-2, H.264) digitalen Inhalten (Fernsehen, Radio, Mehrkanalton, Raumklang, interaktiven Diensten). DVB-S steht für Satelliten-, DVB-T für terrestrische- und DVB-C für Digital Video **B**roadcasting Kabelübertragung.

### Schnittstellen-Standards

USB (Universal Serial Bus): [USB/3,5 mm Audio Steckdose, Best.-Nr. 33 1539 ..] Serielles Bussystem zur Verbindung von Computersystemen und Anzeigegeräten mit externen Geräten oder Speichermedien. Der Anschluss ist im laufenden Betrieb möglich. Die Eigenschaften angeschlossener Geräte werden automatisch erkannt (Plug&Play). Speichermedien wie



USB-Sticks und Festplatten dienen im Heimkinobereich der Erweiterung von Aufnahmegeräten für den Anschluss an reine Wiedergabe-

HDMI (High Definition Multimedia Interface): [High Definition Steckdose, Best.-Nr. 33 1542 ..] Schnittstelle zur volldigitalen Übertragung von Audio- und Videodaten. HDMI-Videodaten sind abwärtskompatibel zu DVI-D.

DVI (Digital Video Interface): Standard-Schnittstelle zur Übertragung von Bilddaten. Über diese Schnittstelle können Anzeigegeräte wie beispielsweise LCD-Displays, Projektoren, TFT-Bildschirme, Plasma-Displays oder Kameras an die Grafikkarte eines Computers angeschlossen werden.



### Video-Übertragungssignale:

- DVI-I: analog und digital
- DVI-D: digital
- DVI-A: analog

### Audio-Standards

Dolby® Digital (auch als 5.1 Ton bezeichnet) Digitales DOLBY Mehrkanal-Audiosystem für den Kino- und Heimkinobereich. Nachfolgesystem von Dolby Surround (oder auch Dolby 2.0 mit aktiviertem Dolby Surround-Flag). Dolby® Digital unterstützt bis zu 6 diskrete Kanäle (5 Lautsprecher, 1 Subwoofer) und verwendet eine verlustbehaftete Datenkomprimierung.

**Dolby® TrueHD** Speziell für den Einsatz auf Disc-Medien **DOLBY** (HD-DVD, Bluray) entwickelter, verlustfreier Audio-Codec.



#### Video-Standards

HD ready Technische Vorgabe für ein Gerät, um hochauflösendes Fernsehen (HDTV) wiedergeben zu können:

- analoger Komponenteneingang (YPbPr/YUV)
- digitaler, kopierschutzfähiger (HDCP) Eingang (DVI-D/-I oder HDMI)
- Unterstützung der HD-Video-Formate 720p und 1080i (bei 50/60 Hz Bildwiederholungsrate)

Full HD Fähigkeit eines HDTV-fähigen Gerätes (Receiver, Fernseher, DVD-Player, Videokamera, Spielkonsole etc.), HD-Auflösungen ausgeben oder aufzeichnen zu können. Wegen unterschiedlicher Herstellerauslegungen (1080p Vollbilder, 1080i Halbbilder) ist dies kein Indiz über die Bildqualität, Abbildungsdimension oder die Darstellungsleistung des Gerätes.

HDTV (High Definition Television) Weltweiter digitaler Aufnahme-, Produktions- und Übertragungsstandard im Fernsehbereich mit einer nutzbaren Bildauflösung von bis zu 1920 x 1080 Pixel im 16:9 For-

	PAL	HDTV	
		HD ready (720p)	Full HD (1080i/1080p)*
		HD ready	1080
Vertikale Auflösung (Bildzeilen)	576	720	1080
Horizontale Auflösung (Bildspalten)	720	1280	1920
Bildpunkte (max.)	414720	921600	> 2 Mio.
Format	4:3	16:9	16:9
Frequenz	50 Hz	50 60 Hz	50 60 Hz

#### Bild 1: TV-Standards und Daten

1080i (interlaced, Halbbildverfahren)

Vorteil: Halbe Übertragungsrate

Nachteil: Halbbilder müssen durch einen Wandler im TV-Gerät wieder zusammengesetzt werden.

1080p (progressive, Vollbildverfahren)

Vorteil: Keine nachträgliche Zusammensetzung der Bilder notwendig, da alle 1080 Bildzeilen pixelgenau innerhalb eines Frames gleichzeitig dargestellt werden.

Nachteil: Sehr hohe Übertragungsrate

Digitale Videoformate	
VCD	352 x 288 Pixel
SVCD	576 x 480 Pixel
DVD	max. 720 x 576 Pixel
Blu-ray Disc	max. 1920 x 1080 Pixel

Bild 2: Auflösungen gängiger PAL-Videoformate

Videobilder mit einer geringen Auflösung oder einem 4:3-Seitenverhältnis (SD, Standard Definition) müssen für die Wiedergabe auf HDTV-Geräten hochskaliert werden. Detailverluste führen dabei zu einer schlechteren Bildqualität.

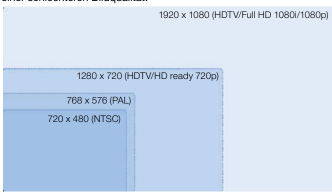


Bild 3: Formatvergleich

#### Steckverbinder

Klinkenstecker [USB/3,5 mm Audio Steckdose, Best.-Nr. 33 1539 ..]

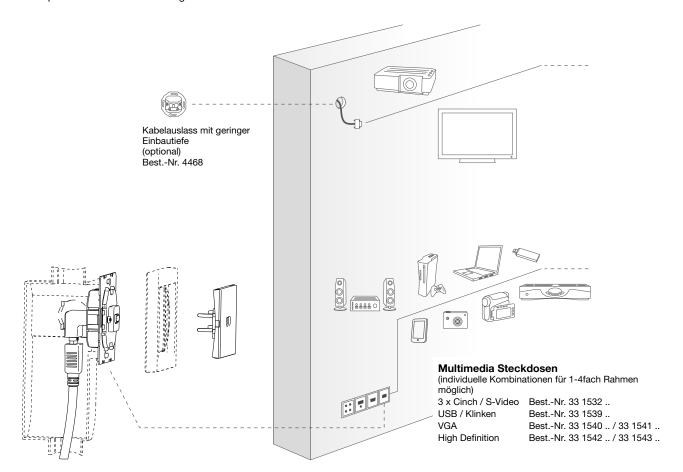


(meist 2.5 oder 3.5 mm Ø) zum Anschluss von tragbaren Audio-Wiedergabegeräten (z. B. iPod, CD-/ DVD- oder MP3-Player) an AV-Receiver oder Verstärker.

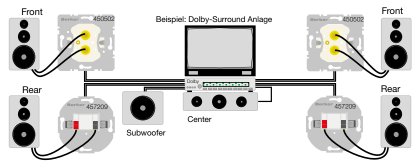


### Anwendungsbeispiel für Berker Multimedia Steckdosen

für die Unterputz- oder Hohlwandmontage



### Anwendungsbeispiel für Lautsprecher-Steckdosen



### Lautsprecher-Steckdose High-End



mit 2 Steckverbindern, 2 Bananensteckern und 2 Kabelschuhen, Metallausführung vergoldet, für Kabelquerschnitte bis max. 10  $\rm mm^2$ , für 1 Lautsprecher

### Lautsprecher-Anschlussdose



mit Steckklemmen, für Kabelquerschnitte bis max. 10 mm², für 1 Lautsprecher

### Stereo Lautsprecher-Anschlussdose



mit Steckklemmen, für Kabelquerschnitte bis max. 10 mm², für 2 Lautsprecher

867



### Multimediatechnik

### **VGA Modul [1994]**

Das VGA Modul wird verwendet, um Anzeigegeräte an eine Grafikkarte anzuschließen. VGA Leitungen können je nach Qualität schon bei Längen unter 5 m störanfällig sein oder auch bei über 30 m noch ein gutes Signal übertragen. Hochfrequenzgeeignete Kabel mit koaxialem Aufbau für die Farbkanäle sind von Vorteil.

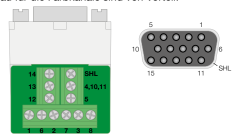


Bild 1: VGA Modul

PIN	Übertragungssignal	Ader
1	Rot	Koaxial-Ader
2	Grün	Koaxial-Ader
3	Blau	Koaxial-Ader
4*	Monitor ID Bit 2	Twisted Pair-Ader (optionaler Anschluss)
5	Masse	Twisted Pair-Ader
6	Rot Masse	Koaxial-Schirm
7	Grün Masse	Koaxial-Schirm
8	Blau Masse	Koaxial-Schirm
9	Nicht belegt	Nicht kontaktiert
10*	Synchron Masse	Twisted Pair-Ader
11"	Monitor ID Bit 0 oder digitale Masse	Twisted Pair-Ader (optionaler Anschluss)
12	Monitor ID Bit 1	Twisted Pair-Ader (optionaler Anschluss)
13	Horizontale Synchronisation	Ader 1
14	Vertikale Synchronisation	Ader 2
15	Monitor ID Bit 3	Nicht kontaktiert
SHL	Gehäuse Schirmung	Äußere Schirmung

<sup>\*</sup> werden zusammen an einer Klemme angeschlossen.

### S-Video Modul [1993]

Das S-Video (auch bekannt als Separate Video, Y/C) Modul wird verwendet, um Helligkeits- (Luminanz-) und Farb- (Chrominanz-) Informationen getrennt zu übertragen. Die Leitungslänge sollte 10 m nicht überschreiten.

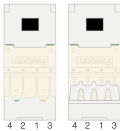




Bild 2: S-Video Modul

PIN	Übertragungssignal
1	Masse Luminanz (Y)
2	Masse Chroma (C)
3	Intensität (Luminanz) Y
4*	Farbe (Chroma) C

### Cinch-Modul [1992]

Cinch (RCA) bezeichnet genormte Steckverbinder zur Übertragung von elektrischen Signalen, vorrangig über Koaxialkabel. Die Verwendung von anderen Leitungstypen ist nicht weit verbreitet, jedoch möglich.

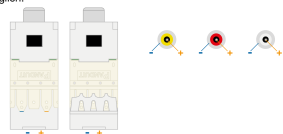


Bild 3: Cinch-Modul



### FI-Schutzeinrichtungen

Beseitigung des Fehlerfalls) wieder einschalten.

Der Einsatz von FI-Schutzeinrichtungen ist durch die VDE 0100-410 (Deutschland) geregelt. Nach DIN VDE 0100-410: 2007-06 muss in Wechselspannungssystemen ein zusätzlicher Schutz durch Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen ≥ 30 mA vorgesehen werden. Dies betrifft Steckdosen mit einem Bemessungsstrom nicht größer als 20 A, die für die Benutzung durch Laien und zur allgemeinen Verwendung bestimmt sind. Ausnahmen sind in Abschnitt 411.3.3. DIN VDE 0100-410: 2007-6 geregelt.

Die hier beschriebene Geräte finden insbesondere bei der Änderungen und Erweiterungen von bestehenden Anlagen Verwendung, wenn kein übergeordneter FI-Schutz vorhanden ist.

Mit der Prüftaste "T" kann die elektrische und mechanische Funktionsfähigkeit überprüft werden. Über integrierte Schalter lassen sich die Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter und der FI-Schutzschalter nach dem Auslösen (bei Überprüfung oder nach

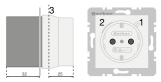
### Installationshinweise

- Anschluss im TN-C-Netz nur in Anlagen mit bestehendem Bestandsschutz zulässig!
- Alle an die Abgangsklemmen angeschlossenen Geräte sind geschützt.

Der zulässige Erdungswiderstand für 30 mA FI-Schutzschalter beträgt bei einer höchstzulässigen Berührungsspannung von

- 25 V : 833 Ω - 50 V : 1666 Ω

### Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter [4708 ..]



- 1 Prüftaste
- 2 Schalter für EIN/AUS
- 3 Oberkante bei Abdeckung durch Rahmen

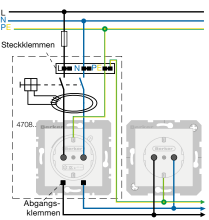


Bild 1: Anschluss im TN-S-/TT-Netz

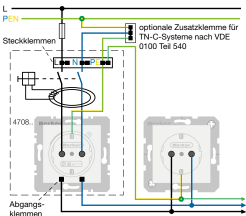
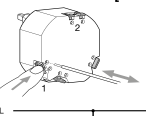


Bild 2: Anschluss im TN-C-Netz

### FI-Schutzschalter [2844 01]



- Leiter anschließen und lösen mit Lösetasten
- . Abgangsklemmen

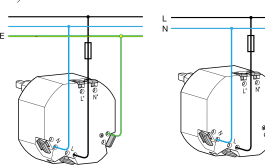


Bild 3: Anschluss im TN-S-/TT-Netz

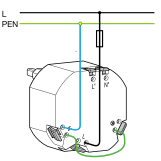


Bild 4: Anschluss im TN-C-Netz

### **Technische Daten**

FI-Schutzeinrichtungen	
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz
Bemessungsstrom	16 A
FI-geschützte Abgangsleiter	L, N
Bemessungsfehlerstrom	30 mA Wechsel- und pulsierende Gleichströme
Auslösezeit	≤ 30 ms
Einbaulage	beliebig
Einbaudose	nach DIN 49073 Teil 1: 1990-02
Befestigung	Krallen und Schraubbefestigung
Betriebstemperatur	-25 40 °C
Anschlussklemmen	Steckklemmen für max. 2,5 mm² oder 2 x 1,5 mm²
Einbautiefe	32 mm
Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter	BestNr. 4708
Stromstoßfestigkeit	250 A (8/20) μs (DIN VDE 0432 T2)
Bemessungskurzschlussfes- tigkeit	3 kA bei Vorsicherung 20 A gL
Bemessungs-Schaltvermögen I	500 A
I <sup>2</sup> t-Festigkeit	$\geq$ 2,5 kA <sup>2</sup> s
Dynamische Stromfestigkeit I <sub>P</sub>	≥ 1,7 kA
Bestimmung	EN 61008 Teil 1 und 2-1: 1994
Schutzart	IP20
FI-Schutzschalter	BestNr. 2844 01
Stromstoßfestigkeit	3000 A (8/20) µs (DIN VDE 0432 T2)
Bemessungskurzschluss- festigkeit	3 kA bei Vorsicherung 16 A gG
Bestimmung	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 60884-1
Schutzart	IP20, IP44 (vertikaler Einbau)



## Überspannungsschutz

Überspannungen sind extrem hohe Spannungen, die die Isolation elektrischer und elektronischer Geräte, sowie deren Funktion beeinträchtigen oder sogar zerstören. Die Hauptursachen für Überspannungen sind Blitzentladungen, Schalthandlungen (induktive Lasten), elektrostatische Entladungen oder Fehlschaltungen.

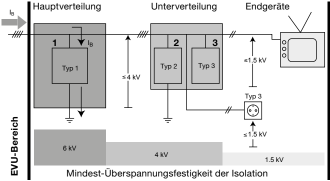
Überspannungsschutzeinrichtungen werden in drei Kategorien/Typen eingeteilt (Tabelle 1).

Klassen-Einteilung		Einsatz	
alt	VDE IEC 0675	37A	
Grobschutz	B-Ableiter	Klasse I	Schutz gegen direkten Blitzeinschlag (Einspeisung, Hauptverteilung,)
Mittelschutz	C-Ableiter	Klasse II	Schutz der festen Installation (Elektroverteilung,)
Feinschutz	D-Ableiter	Klasse III	Schutz von Geräten (Hauselektronik,)

Bild 1: Klasseneinteilung von Überspannungsschutz-Einrichtungen

Ein sinnvoller Überspannungsschutz besteht aus Grob-, Mittelund Feinschutz.

Die Anordnung der Überspannungsschutz-Geräte in der Elektroinstallation wird in Bild 1 für die verschiedenen Typen/Klassen exemplarisch dargestellt.



I<sub>B</sub> Blitzstrom

Bild 2: Anordnung von Überspannungsschutz-Geräten in der Elektroinstalllation

# Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz [4108 .., 4152 ..]

Eingesetzt wird die Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz zum Schutz von Netzgeräten z.B. für:

- Computeranlagen
- medizinische Geräte
- Mess-, Steuer-, Regelgeräte
- TV-, Video- und Audiogeräte

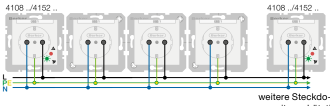
Die Grundschaltung besteht aus einer Kombination von Varistoren und gasgefüllten Überspannungsableiter (Bild 2). Varistoren können durch zu hohe oder häufige Überspannungsbeanspruchung überlastet werden. Die Folge ist ein erhöhter Leckstrom durch die Bauelemente. Das führt zur Erwärmung. Eine thermische Abtrennvorrichtung überwacht die Varistoren und trennt diese vom Netz, bevor sie sich zu stark erwärmen. Die Netzspannung liegt weiterhin an. Löst die Abtrennung aus, leuchtet die rote Kontrolllampe - unabhängig davon, ob ein Stecker in der Steckdose steckt. Ist ein Gerät eingesteckt, ertönt gleichzeitig eine akustische Defektmeldung (Summer) und verstummt wieder, sobald der Gerätestecker herausaezoaen wird.

Aktive Kontrolleuchten am Gerät zeigen an:

- Grün: Netzspannung liegt an
- Rot (+ Signalton): Thermische Abtrennvorrichtung hat angesprochen, ein Schutz vor Überspannungen ist nicht mehr gegeben. Die Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz ist zu ersetzen.

#### Installationshinweise:

- Überspannungsschutz nach EN 61643-11 und VDE 0675 Teil 6-11 Ableiter Typ 3, One Port
- Anforderungsklasse für D-Ableiter
- Installation in Gerätedose nach DIN 49 073 Teil 1
- Zwischen Verbraucher und Steckdose mit Überspannungsschutz möglichst kurze Zuleitungen legen. Inklusive Zuleitungen durchverdrahteter Steckdosen (Bild 4) nicht mehr wie 4 m vorsehen.
- Geschützte Leitungen nicht parallel zu ungeschützten Leitungen legen (Überspannungseinkopplung).



sen, mitgeschützt!

Bild 3: Installation in Kombination mit Steckdosen SCHUKO

- Ableitung hoher Überspannungen gegen Erde durch Überspannungsschutz kann zum Auslösen von FI-Schutzschaltern führen. Gegebenenfalls stromstoßfeste FI-Schutzschalter einsetzen.
- Bei Isolationsmessungen sind grundsätzlich alle Überspannungsschutzgeräte abzuklemmen, da die Schutzbausteine die Prüfspannung begrenzen (Fehlmessungen).

#### Technische Daten

Steckdose SCHUKO mit Überspan- nungsschutz	BestNr. 4108, 4152
Nennspannung	230 V~, 50/60 Hz
Nennstrom I <sub>N</sub>	16 A
Betriebsstrom I <sub>c</sub> bei U <sub>r</sub>	< 2,3 mA
Ableiter-Bemessungsspannung U <sub>r</sub>	255 V~
Arbeitsstrom nach PE bei U <sub>r</sub>	< 1 µA
Nennableit-Stoßstrom I <sub>sn</sub> (8/20) μs: sym./asym.	1,5 kA (100x)
Ableitstoβstrom i <sub>s</sub> max (8/20) μs: sym./asym.	4,5 kA (1x)
Schutzpegel: L/N (L/PE; N/PE)	< 1.2 kV (1,5 kV)
Ansprechzeit t <sub>a</sub> : sym./asym.	25 ns/100 ns
Schraubklemmen für starre Leiter	2,5 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-5 40°C



### Steckdosen international



Verwendung in:

AF/AM/AT/ÄZ/BA/BE/BF/BG/BI/BJ/BY/CF/CS/CZ/DE/EE/EG/ER/ES/FI/GE/GL/GR/HR/HU/ID/IR/IS/IT/KR/KZ/LB/LT/LU/LV/MD/MK/MR/MZ/NL/NO/PE/PT/PY/RO/RU/RW/SA/SE/SI/SM/SO/SR/SY/TJ/TR/UA/UY/UZ

Bild 1: Steckdose SCHUKO\* – 2-polig + Erde, 250 V~, 16 A



Verwendung in:

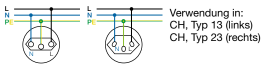
AD/BE/CG/CI/CM/DJ/DZ/FR/GF/GN/GP/KH/KM/MA/MG/ML/PL/SK/SN/SY/TD/TG/TN/VN

Bild 2: Steckdose mit Schutzkontaktstift FRANKREICH/BELGIEN\*
- 2-polig + Erde, 250 V~, 16 A



Verwendung in: DK/GL

**Bild 3:** Steckdose mit Schutzkontakt DÄNEMARK – 2-polig + Erde, 250 V~, 13 A



**Bild 4:** Steckdose mit Schutzkontakt SCHWEIZ – 2-polig + Erde, Typ 13: 250 V~, 10 A; Typ 23: 250 V~, 16 A

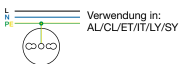


Bild 5: Steckdose mit Schutzkontakt ITALIEN\* – 2-polig + Erde, 250 V~, 16 A



Verwendung in: AO/NL

**Bild 6:** Steckdose ohne Schutzkontakt NIEDERLANDE\* – 2-polig, 250 V~, 16 A



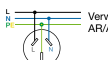
Verwendung in: AE/AG/BN/BW/CY/GB/GD/GH/GM/HK/IE/IQ/KE/ KW/LR/MT/MW/MY/OM/SL/TZ/YE/ZA/ZW

**Bild 7:** Steckdose mit Schutzkontakt BRITISH STANDARD, Norm: BS 1363 Part 2 – 2-polig + Erde, 250 V~, 13 A



Verwendung in: CA/GT/GY/HN/HT/KP/LA/MX/PA/PH/PR/SV/TH/ TW/US/VE

Bild 8: Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA NEMA 5-15 R
- 2-polig + Erde, 125 V~, 15 A (linke Abb.); 5-20 R - 2-polig
+ Erde, 125 V~, 20 A (rechte Abb.)



Verwendung in: AR/AU/FJ/NZ

Bild 9: Steckdose mit Schutzkontakt AUSTRALIEN – 2-polig + Erde, 250 V~, 10 A (linke Abb.); 250 V~, 15 A (rechte Abb.)



Verwendung in: CA/GT/GY/HN/HT/KP/LA/MX/PA/PH/PR/SV/TH/ TW/US/VE

**Bild 10:** Steckdose ohne Schutzkontakt EURO-AMERIKA-NISCHER STANDARD\* – 2-polig, 250 V~, 10 A

 Nicht polarisiertes System – ohne Festlegung für den Anschluss von Außenleiter und Neutralleiter

#### Länderkürzel nach ISO 3166

AD=Andorra; AE=Vereinigte Arabische Emirate; AF=Afghanistan; AG=Antigua; AL=Albanien; AM=Armenien; AO=Angola; AR=Argentinien; AT = Österreich; AU = Australien; AZ = Aserbaidschan; BA = Bosnien-Herzegowina; BE=Belgien; BF=Burkina Faso; BG=Bulgarien; BI=Burundi; BJ=Benin; BN=Brunei; BW=Botswana; BY=Weißrussland; CA=Kanada; CF=Zentralafrikanische Republik; CG=Kongo; CH=Schweiz; CI=Elfenbeinküste; CL=Chile; CM=Kamerun; CS = Serbien und Montenegro; CY = Zypern; CZ = Tschechische Republik; DE=Deutschland; DJ=Dschibuti; DK=Dänemark; DZ=Algerien; EE=Estland; EG=Ägypten; ER=Eritrea; ES=Spanien; ET=Äthiopien; FI=Finnland; FJ=Fidschi; FR=Frankreich; GB=Großbritannien; GD = Grenada; GE = Georgien; GF = Französisch-Guayana; GH=Ghana; GL=Grönland; GM=Gambia; GN=Guinea; GP=Guadeloupe; GR = Griechenland; GT = Guatemala; GY = Guyana; HK = Hongkong; HN=Honduras; HR=Kroatien; HT=Haiti; HU=Ungarn; ID=Indonesien; IE=Irland; IQ=Irak; IR=Iran; IS=Island; IT=Italien; KE=Kenia; KH=Kambodscha; KM=Komoren; KP=Nordkorea; KR=Südkorea; KW=Kuwait; KZ=Kasachstan; LA=Laos; LB=Libanon; LR=Liberia; LT=Litauen; LU=Luxemburg; LV=Lettland; LY=Libyen; MA=Marokko; MD=Moldawien; MG=Madagaskar; MK = Mazedonien; ML = Mali; MR = Mauretanien; MT = Malta; MW = Malawi; MX = Mexiko; MY = Malaysia; MZ = Mosambik; NL = Niederlande; NO=Norwegen; NZ=Neuseeland; OM=Oman; PA=Panama; PE=Peru; PH=Philippinen; PL=Polen; PR=Puerto Rico; PT=Portugal; PY=Paraguay; RO=Rumänien; RU=Russland; RW=Ruanda; SA=Saudi Arabien; SE=Schweden; SI=Slowenien; SK=Slowakei; SL=Sierra Leone; SM=San Marino; SN=Senegal; SO=Somalia; SR=Surinam; SV=El Salvador; SY=Syrien; TD=Tschad; TG=Togo; TH=Thailand; TJ=Tadschikistan; TM=Turkmenistan; TN=Tunesien; TR=Türkei; TW=Taiwan; TZ=Tansania; UA=Ukraine; US=USA; UY=Uruguay; UZ=Usbekistan; VE=Venezuela; VN=Vietnam; YE=Jemen; ZA=Sambia; ZW=Simbabwe



### **Das Systemkonzept**

### Vernetzung in die Systemwelten

Die Elektronik-Unterputz-Einsätze sind gleichermaßen für die unvernetzten wie auch für die funkvernetzbaren Aufsätze einsetzbar. Sie werden an die zu steuernden Lasten leitungsgebunden angeschlossen und bilden mit dem Aufsatz eine funktionsfähige Einheit.

Mit den konventionellen Elektronik-Aufsätzen sind die direkt angeschlossenen Lasten (Beleuchtung oder Beschattung) mit einer Vielzahl an Funktionen zu steuern. Dies erfolgt dann am Aufsatz mittels Vor-Ort-Bedienung (Tasten) oder ausgelöster/eingestellter Automatikfunktionen (Bewegungsmelder, Schaltuhren) sowie über verdrahtete Nebenstellen. Die Nebenstellen eignen sich besonders dafür, mehrere Bedienstellen für eine zu steuernde Last zu realsieren. Für leitungsungebundene Lösungen oder zur Nachrüstung/Erweiterung bestehender Installationen stehen KNX-Funk Aufsätze zur Verfügung. Sie kommunizieren als Sender und Empfänger untereinander über Funksignale. Das einfachste Einlernen von Sendern und Em-

pfängern erfolgt über das Prinzip quicklink, bei dem die Geräte durch Knopfdruck in den Programmiermodus gebracht und die Sender ebenfalls durch das Betätigen von Funktions-Knöpfen bei den Empfängern eingelernt werden. Die Einsätze mit den Kombinationen der aufsteckbaren KNX-Funk Aufsätze können bidirektional als Empfänger von Funksignalen für die direkt angeschlossene Last arbeiten und dabei genauso als Sender fungieren, mit dem andere Empfänger mit weiteren angeschlossenen Lasten gesteuert werden können.

Das Einlernen per quicklink ist für kleinere Anwendungen konzipiert, so dass in diesen Anlagen maximal 20 Geräte einander zugeordnet werden sollten.

Bei der Konfiguration der KNX-Funk Lösungen mit der ETS-Software ist die Bedienung mittels eines Gateways sogar in eine drahtgebundene KNX-Installation übertragbar und umgekehrt, des Weiteren stehen zusätzliche Funktionen zur Verfügung.

Ergänzt wird das Lösungsangebot durch KNX-Funk Komplettgeräte, die als Sender (Handsender, Wandsender, Bewegungsmelder AP, Binäreingänge oder physikalische Sensoren) oder Empfänger (AP-, UP-Aktoren) einzusetzen und ebenfalls per quicklink oder per ETS-Inbetriebnahme mit den KNX-Aufsätzen auf den UP-Einsätzen verknüpfbar sind.

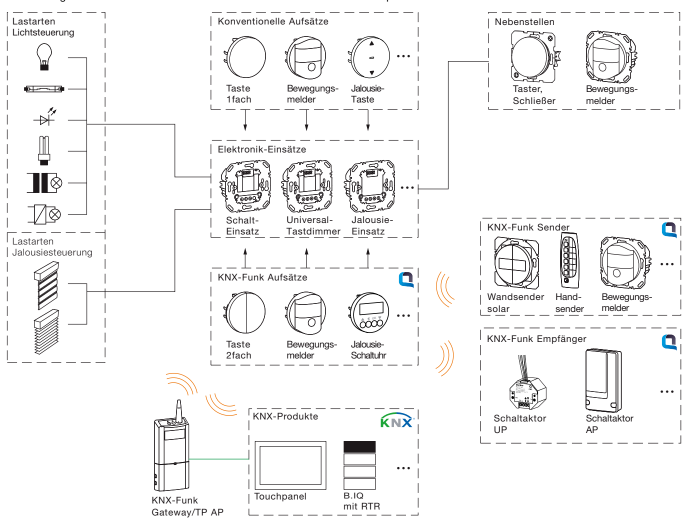


Bild 1: Universelle Systemkompatibilität für nahezu alle Lastarten

### Elektronik-Einsätze

Schalt-Einsätze	Technische Daten
Betriebsspannung	230 V~, + 10 %/- 15 %
Frequenz	50/60 Hz
Anzahl Nebenstellen	unbegrenzt
Leitungslänge Nebenstellen	max. 50 m
Last-Leitungslänge	max. 100 m
Relative Feuchte	0 65 % (keine Betauung)
Betriebstemperatur	- 5 + 45 °C
	Betriebsbedingungen beachten
Schraubklemmen	max. 1 x 2,5 / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>

- Beleuchtete mechanische Taster müssen an einen N-Leiter angeschlossen werden.
- Nebenstellenbedienung ist nur möglich, wenn auf der Hauptstelle ein Aufsatz steckt.
- Konventionelle Trafos sollten mit mindestens 25 % Nennlast betrieben werden. Empfohlen werden jedoch 75 %, da es in Einzelfällen, je nach Trafo, zu instabilem Schaltverhalten kommen kann.
- Bei Betrieb mit konventionellen Trafos jeden Trafo entsprechend Herstellerangaben primärseitig absichern. Nur Sicherheitstransformatoren nach EN 61558-2-6 (VDE 0570 Teil 2-6) verwenden.
- Am Ausgang kein Mischlastbetrieb von kapazitiven und induktiven Lasten.



### Schalt-Einsätze

### Schalt-Einsatz 1fach [Best.-Nr. 8512 11 00]

Passende Aufsätze: Taste 1fach, Bewegungsmelder, IR Bewegungsmelder Komfort, KNX-Funk Taste 1- und 4fach sowie KNX-Funk Bewegungsmelder

- Nebenstellen für Bewegungsmelder können nur verwendet werden, wenn der Schalt-Einsatz mit einen Bewegungsmelder Aufsatz betrieben wird.
- Ausschließlich dimmbare Lampen, deren Trafos oder Betriebsgeräte anschließen. Herstellerangaben beachten.
- Das Schaltverhalten bei Anschluss unterschiedlicher Lasten oder Energiespar- und 230 V LED-Lampen kann über einen Last-Einstellmodus optimiert werden.
- Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu installieren.

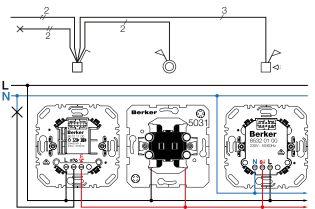


Bild 1: Schalt-Einsatz mit Taster (Schließer) und Nebenstelle für Bewegungsmelder

### **Technische Daten**

Schalt-Einsatz 1fach	BestNr. 8512 11 00
230 V Glüh- und Halogenlampen	25 400 W
dimmbare 230 V Retrofit-LED-Lampen	5 70 W
dimmbare Energiesparlampen	13 80 W
dimmbare, konventionelle Trafos	25 400 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	25 400 W
Einbautiefe	32 mm

### Relais-Einsatz [Best.-Nr. 8512 12 00]

Passende Aufsätze: Taste 1fach, Bewegungsmelder, IR Bewegungsmelder Komfort, KNX-Funk Zeitschaltuhr, KNX-Funk Taste 1- und 4fach sowie KNX-Funk Bewegungsmelder

- Nebenstellen für Bewegungsmelder können nur verwendet werden, wenn der Schalt-Einsatz mit einen Bewegungsmelder Aufsatz betrieben wird.
- Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 10 A zu installieren.

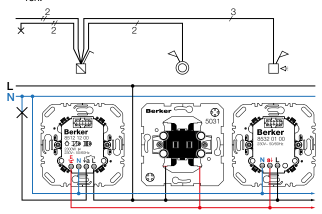


Bild 2: Relais-Einsatz mit Taster (Schließer) und Nebenstelle für Bewegungsmelder

#### **Technische Daten**

Relais-Einsatz	BestNr. 8512 12 00
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
230 V Retrofit-LED-Lampen	440 W
dimmbare Energiesparlampen	440 W
dimmbare, konventionelle Trafos	1500 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	1500 W
Leuchtstofflampen:	
- unkompensiert	1100 VA
- parallelkompensiert	1000 W / 130 μF
- in Duo-Schaltung	1000 W
- mit EVG	1000 W
Kontakt-Mindestlast	≈ 15 W
Einbautiefe Gehäuse	22 mm
Einbautiefe der Krallenführung	32 mm

### Schalt-Einsatz 2fach [Best.-Nr. 8512 22 00]

Passende Aufsätze: Taste 2fach und KNX-Funk Taste 2- und 4fach Montage in tiefer Gerätedose empfohlen.

- Ausschließlich dimmbare Lampen, deren Trafos oder Betriebsgeräte anschließen. Herstellerangaben beachten.
- Das Schaltverhalten bei Anschluss unterschiedlicher Lasten oder Energiespar- und 230 V LED-Lampen kann über einen Last-Einstellmodus optimiert werden.
- Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu instal-
- Zur Spannungsversorgung muss am Ausgang 1 des Schalt-Einsatzes 2fach eine Last angeschlossen sein.
- Nebenstellen für Bewegungsmelder sind nicht für den Schalt-Einsatz 2fach geeignet.
- Durch den Betrieb beider Ausgänge an einer gemeinsamen Last wird das Gerät zerstört.

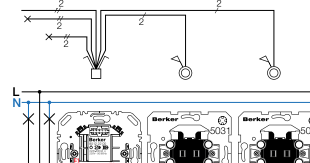


Bild 3: Schalt-Einsatz 2fach mit Nebenstellen Taster (Schließer)

Technische Daten	
Schalt-Einsatz 2fach	BestNr. 8512 22 00
230 V Glüh- und Halogenlampen	je Kanal 35 300 W
dimmbare 230 V Retrofit-LED-Lampen	je Kanal 12 54 W
dimmbare Energiesparlampen	je Kanal 15 54 W
dimmbare, konventionelle Trafos	je Kanal 35 300 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	je Kanal 35 300 W
Finhautiefe	32 mm



### **Dimm-Einsätze**

- Ausschließlich dimmbare Lampen, deren Trafos oder Betriebsgeräte anschließen. Herstellerangaben beachten.
- Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu installieren.

### Tastdimmer (R, L) [Best.-Nr. 8542 11 00]

Passende Aufsätze: Taste 1fach, Bewegungsmelder, IR Bewegungsmelder Komfort, KNX-Funk Taste 1- und 4fach sowie KNX-Funk Bewegungsmelder

Nebenstellen für Bewegungsmelder können nur verwendet werden, wenn der Tastdimmer mit einem Bewegungsmelder Aufsatz betrieben wird.

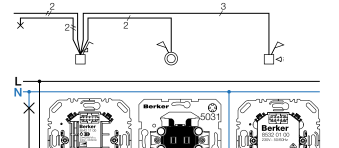


Bild 1: Tastdimmer (R, L) mit Taster (Schließer) und Nebenstelle für Bewegungsmelder

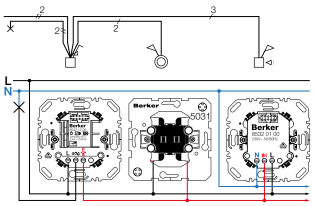
#### Technische Daten

Tastdimmer (R, L)	BestNr. 8542 11 00
230 V Glüh- und Halogenlampen	25 400 W
dimmbare, konventionelle Trafos	25 400 VA
Anzahl Universal-Leistungszusätze	max. 2
Einbautiefe	32 mm

### Universal-Tastdimmer 1fach [Best.-Nr. 8542 12 00]

Passende Aufsätze: Taste 1fach, Bewegungsmelder, IR Bewegungsmelder Komfort, KNX-Funk Taste 1- und 4fach sowie KNX-Funk Bewegungsmelder

- Nebenstellen für Bewegungsmelder können nur verwendet werden, wenn der Tastdimmer mit einem Bewegungsmelder Aufsatz
- Bei Anschluss einer Last wird diese automatisch erkannt und ein passendes Dimmverhalten eingestellt. Das Dimmverhalten bei Anschluss unterschiedlicher Lasten oder Energiespar- und 230 V LED-Lampen kann über einen Last-Einstellmodus weiter optimiert werden.



**Bild 2:** Universal-Tastdimmer 1fach mit Taster (Schließer) und Nebenstelle für Bewegungsmelder

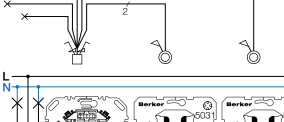
#### **Technische Daten**

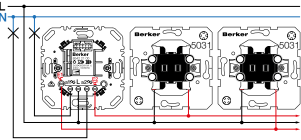
Universal-Tastdimmer 1fach	BestNr. 8542 12 00
230 V Glüh- und Halogenlampen	25 400 W
dimmbare 230 V Retrofit-LED-Lampen	5 70 W
dimmbare Energiesparlampen	13 80 W
dimmbare, konventionelle Trafos	25 400 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	25 400 W
Einbautiefe	32 mm

### Universal-Tastdimmer 2fach [Best.-Nr. 8542 21 00]

Passende Aufsätze: Taste 2fach und KNX-Funk Taste 2- und 4fach Montage in tiefer Gerätedose empfohlen.

- Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu installieren.
- Bei Anschluss einer Last wird diese automatisch erkannt und ein passendes Dimmverhalten eingestellt. Das Dimmverhalten bei Anschluss unterschiedlicher Lasten oder Energiespar- und 230 V LED-Lampen kann über einen Last-Einstellmodus weiter optimiert werden.
- Zur Spannungsversorgung muss am Ausgang 1 des Tastdimmers 2fach eine Last angeschlossen sein.
- Nebenstellen für Bewegungsmelder sind nicht für den Schalt-Einsatz 2fach geeignet.
- Durch den Betrieb beider Ausgänge an einer gemeinsamen Last wird das Gerät zerstört.





**Bild 3:** Universal-Tastdimmer 2fach mit Nebenstellen Taster (Schließer)

#### Technische Daten

rechnische Daten	
Universal-Tastdimmer 2fach	BestNr. 8542 21 00
Leistungsaufnahme (Standby)	< 0,3 W Kanal 1 < 0,7 W Kanal 2
230 V Glüh- und Halogenlampen	je Kanal 35 300 W
dimmbare 230 V Retrofit-LED-Lampen	je Kanal 12 40 W
dimmbare Energiesparlampen	je Kanal 15 54 W
dimmbare, konventionelle Trafos	je Kanal 35 300 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	je Kanal 35 300 W
Einbautiefe	32 mm



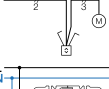
### Jalousie-Einsatz Komfort [Best.-Nr. 8522 11 00]

Passende Aufsätze: Jalousie-Taste, Jalousie-Schaltuhr, KNX-Funk Jalousie-Taste und KNX-Funk Schaltuhr

Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 10 A zu installieren.

### **Technische Daten**

Jalousie-Einsatz Komfort	BestNr. 8522 11 00
Betriebsspannung	230 V~, + 10 %/- 15 %
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom (cos Φ 0,6)	3 A
Umschaltzeit für Laufrichtungswechsel	0,6 s
Anzahl Nebenstellen	unbegrenzt
Leitungslänge Nebenstellen	max. 50 m
Last-Leitungslänge	max. 100 m
Relative Feuchte	0 65 % (keine Betauung)
Betriebstemperatur	- 5 + 45 °C
Einbautiefe Gehäuse	22 mm
Einbautiefe der Krallenführung	32 mm
Schraubklemmen	max. 1 x 2,5 / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>



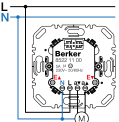
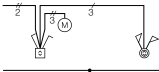


Bild 1: Einzelsteuerung



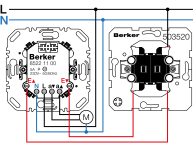


Bild 2: Einzelsteuerung mit Nebenstelle Jalousie-Serientaster

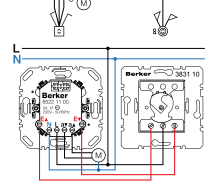


Bild 3: Einzelsteuerung mit Nebenstelle Jalousie-Taster 1-polig für Schließzylinder

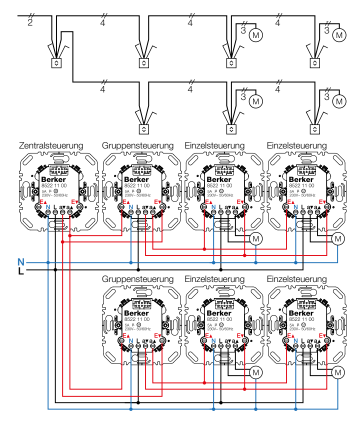


Bild 4: Zentral- und Gruppensteuerung

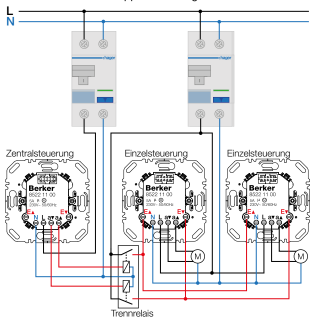


Bild 5: Betrieb mit mehreren FI-Schutzschaltern



### Sensoren für Nebenstellenanschlüsse

#### Anschluss der Sensoren an den Einsatz

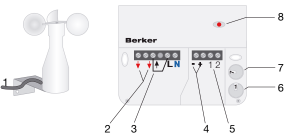


- E▲ Eingang für Nebenstelle AUF
- E▼ Eingang für Nebenstelle AB

### Bild 1: Nebenstelleneingänge am Jalousie-Einsatz Komfort

- Bei angeschlossenen Sensoren sind nur Aufsätze mit dem Kennzeichnungssymbol Stern neben dem QR-Code verwendbar. Der Betrieb von Sensoren mit Aufsätzen ohne diese Kennzeichnung führt zu Funktionsfehlern.
- Der Steuerbefehl liegt für die Dauer des Signals am Nebenstelleneingang an.

### Windsensor [172 01], Schnittstelle AP für Windsensor [173]



- 1 Windsensor Anschlussleitung
- 2 Ausgang für Windarlarm-Signal
- 3 Eingangsklemme für potezialfreien Kontakt
- 4 Anschlussklemmen für Windsensor 8
- 5 Anschlussklemmen für Windsensor-Heizung
- 6 Drehschalter für Windsensor-Typ
- 7 Drehschalter für Grenzwerteinstellung der Windgeschwindigkeit
- Test-LED

### Bild 2: Geräteübersicht

Zum Schutz von Markisen und Außen-Jalousien vor Beschädigung durch Wind . Der Windsensor erfasst die Windgeschwindigkeit. Wenn der eingestellte Grenzwert für min. 15 Sek. überschritten wird fährt die Markise/Jalousie ein.

Windalarm hat oberste Priorität, d. h. der Behang wird bei Windalarm auf jeden Fall hochgefahren und verriegelt. Die Entriegelung erfolgt automatisch, wenn der Grenzwert min. für 15 Minuten unterschritten wird.

#### Montage und elektrischer Anschluss

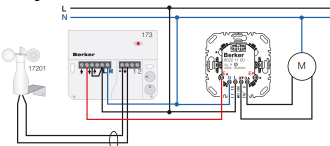


Bild 3: Anschluss der Windsensorik an den Jalousie-Einsatz

Das Material des Windsensors ist UV-beständig und kann direkter Sonnenstrahlung ausgesetzt werden.

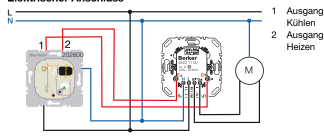
Windsensor nicht im Windschatten montieren.

Gerät ist aufrecht mit oben liegendem Windrad zu montieren.
Leitungsart-Empfehlung: JY-St-Y 2 x 0,6 mm² - Schirmung auf "Minus" auflegen, um Störungen zu vermeiden. Sensorleitung mit min. 10 cm Abstand zu 230 V Leitungen verlegen.

### Raumtemperaturregler mit Wechsler [2026 ..]

Zur temperaturabhängigen Steuerung von Jalousien und Rollläden im Innenbereich, z. B. in Wintergärten, wird ein Raumtemperaturregler an die Nebenstelleneingänge angeschlossen.

### **Elektrischer Anschluss**



**Bild 4:** Anschluss eines Raumtemperaturregler Wechsler an den Jalousie-Einsatz Komfort

Gegebenenfalls Temperaturregler nur an Nebenstelleneingang 1 oder 2 anschließen. Die Fahrt in Gegenrichtung erfolgt dann manuell, zeitgesteuert oder zentral/gruppengesteuert.



## Anschluss-Fehler beim Parallelschalten von konventionellen Rohrmotoren

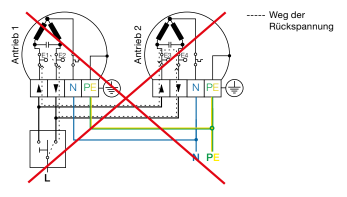


Bild 1: Parallelgeschaltete konventionelle Rohrmotoren

#### **Trennrelais**

Trennrelais werden in wassergeschützten Abzweigdosen oder in tiefen Einbaudosen UP z. B. hinter einem Blindverschluss oder einem Elektronik-Einsatz montiert. Trennrelais REG werden auf die DIN-Hutprofilschiene 35 mm aufgerastet. Je nach gewünschtem Bedienkonzept stehen folgende Varianten zur Verfügung:

- Trennrelais AP/UP, Best.-Nr. 2930 und Trennrelais REG, Best.-Nr. 2931 zum gleichzeitigen Fahren zweier Motoren über eine Bedienstelle.
- Trennrelais AP/UP, Best.-Nr. 2969 und Trennrelais REG, Best.-Nr. 2919 mit Nebenstellenabgängen, zum gleichzeitigen Fahren zweier Motoren über eine Bedienstelle oder getrennte Bedienung der einzelnen Motoren.
- Maximal 6-8 Motoren an einem Sicherungsautomaten anschließen (Stromaufnahme beachten). Bei Erweiterungen weitere Sicherungsautomaten vorsehen.

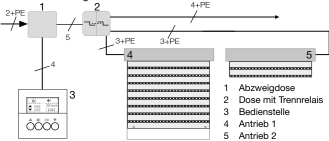


Bild 1: Installationsplan für Trennrelais

# Anschluss von Motoren mit Trennrelais AP/UP [Best.-Nr. 2930, 2969]

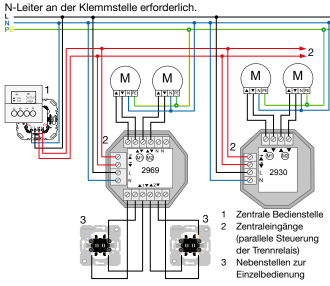


Bild 2: Anschlussplan für Trennrelais AP/UP

Beim Betätigen des Schalters werden beide Antriebe in dieselbe Laufrichtung angesteuert. Wenn Antrieb 1 die Endlage erreicht hat, öffnet der Endlagenschalter E2. Antrieb 2 kann jedoch noch in Funktion sein und setzt durch eine Rückspannung über seinen Kondensator Antrieb 1 in entgegengesetzter Laufrichtung wieder in Bewegung. Somit wird E2 in kurzer Zeit wieder geschlossen. Dadurch läuft Antrieb 1 wieder in die ursprüngliche Richtung, bis der Kontakt E2 erneut geöffnet wird.

Diese Schaltvorgänge sind als Pendelbewegung des Behanges zu erkennen. Da die Rückspannung bis zu 1000 V betragen kann, und in kurzer Zeit viele Schalt-Stellungswechsel erfolgen, ist der Endlagenschalter E2 überlastet. Dies führt zwangsläufig zur Verschweißung der Kontakte. Dadurch wird die Endabschaltung in dieser Laufrichtung außer Funktion gesetzt, die Motoren werden zerstört.

Überlastung der Endlagenschalter durch Parallelschalten von konventionellen Rohrmotoren. Motoren oder Behänge können zerstört werden. Zur gemeinsamen Ansteuerung Trennrelais oder elektronische Rohrmotoren von z. B. Fa. Elero, Selve verwenden.

## Anschluss von Motoren mit Trennrelais REG [Best.-Nr. 2931, 2919]

N-Leiter an der Klemmstelle erforderlich.

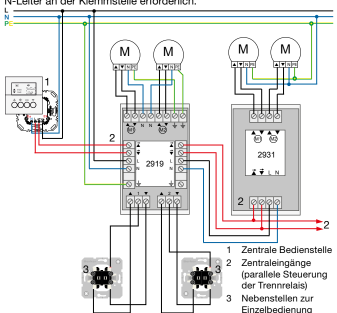


Bild 3: Anschlussplan für Trennrelais REG

Technische Daten	Trennrelais
Nennspannung	230 V~
Nennfrequenz	50/60 Hz
Steuerspannung	230 V~
Sicherung	10 A
Leitungsschutzschalter	Charakteristik A oder E
Stromaufnahme (Betrieb)	ca. 10 mA
Schaltstrom je Ausgang	
- ohmsch	8 A
- induktiv	3 A
Einschaltdauer (ED)	100 %
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	mind. 0,5 s
Betriebstemperatur	0 60 °C
Schutzart	IP20
Anschlüsse Schraubklemmen klein	
- eindrähtig	0,5 2,5 mm
- feindrähtig mit Aderendhülsen	0,5 1,5 mm
Anschlüsse Schraubklemmen groß (Netz- und Zentraleingang, nur UP-Gerät mit Nebenstellen)	
- eindrähtig	0,5 4 mm
- feindrähtig mit Aderendhülsen	0,5 2,5 mm
Abmessungen (B × H × T)	
- BestNr. 2930	50 x 52 x 22 mn
- BestNr. 2969	53 x 50 x 25 mn
- BestNr. 2919, 2931 (REG)	45 × 71 × 42 mn
Aufbauhöhe ab Hutschiene	
- BestNr. 2919	39 mn
- BestNr. 2931	38 mr



### Planungshinweise für Funkinstallationen

#### Funkübertragung und Reichweite

Funkwellen unterliegen einer Vielzahl von Einflüssen, die gerade innerhalb von Gebäuden zur Abschwächung der Signale und damit zur Minderung der Reichweite führen. Daher geben die Hersteller von Funkprodukten generell die Reichweite im Freifeld an, die sich auf ungestörte Ausbreitung der Funkwellen und optimal ausgerichtete Antennen bezieht. Für Berker KNX-Funk Produkte liegt diese Reichweite in der Regel bei 100 m. Ist ein Gebäude durch entsprechende Maßnahmen nicht besonders abgeschirmt, lassen sich damit problemlos Funkstrecken durch drei Wände und zwei Decken realisieren. Dennoch kann es in jedem Gebäude günstige und ungünstige Orte für die Installation von Funk-Komponenten geben.

Das Freifeld definiert sich durch feuchten, ebenen Erdboden. Sender und Empfänger werden in mind. 2 m Höhe über dem Boden angebracht. Der horizontale Abstand zu Störobjekten von jedem Punkt der Verbindungslinie Sender - Empfänger beträgt 20 m

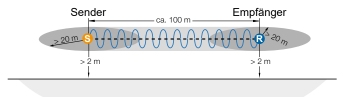


Bild 1: Abstände zu Störquellen im Freifeld

#### Reduzierende Faktoren der Funkreichweite

- metallische oder leitfähige Flächen, wie z. B. Anti-Statik-Böden, Dämmungen mit Metallkaschierung, armierter Beton, Kabeltrassen, Metallrasterdecken, kohlefaserhaltige Paneele, Warmwasserheizungen, elektrische Fußbodenheizungen etc.
- hochfrequente Signale abgestrahlt von elektronischen Geräten, wie beispielsweise Computer, elektronische Trafos, Mikrowellengeräte etc.
- Wärmeschutzverglasung mit metallbedampftem Glas, welche die Funksignale sehr stark dämpft oder reflektiert
- Feuchtigkeit in Putz, Mauerwerk und Estrich
- Niederschläge und Nebel im Außenbereich

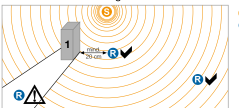
Material	Durchdringungsgrad
Holz, Gips, Gipsplatte, Glas unbeschichtet	ca. 90 %
Backstein, Pressspanplatten	ca. 70 %
Armierter Beton, Fußbodenheizung	ca. 30 %
Metall, Metallgitter, Alukaschierung, Glas beschichtet	ca. 10 %
Regen, Schnee	ca. 1 40 %

Tab. 1: Materialdurchdringung

### Wahl des Montageortes

Folgende Montagehinweise sind zu beachten, damit eine gute Funkübertragung realisierbar ist:

Empfänger möglichst nicht im Funkschatten metallischer Gebäudeteile platzieren, Sender/Emfpänger nicht hinter metallischen Flächen bzw. in metallischen Gehäusen montieren.
 Die Rückseiten metallischer Gebäudeteile wie Pfeiler, Deckenträger oder Feuerschutztüren bilden Funkschatten (s. Bild 2). In einem solchen Schatten montierte Empfänger können keine Signale auf direktem Weg erhalten und sind auf den Empfang reflektierter Funkwellen angewiesen.



Sender
Empfänger
metallischer
Gebäudeteil

**Bild 2:** Funkschatten und Abstände von metallischen Gegenständen

- Abstand zu großen Metallflächen einhalten Metallflächen wirken wie eine Massefläche, Funksignale in der Nähe der Fläche werden abgeleitet. Außerdem reflektieren Metallflächen Funkwellen stark, was zur Überlagerung der Signale bis zur Auslöschung führen kann.
- Verbindungslinie zwischen Funk-Sender und Funk-Empfänger so wählen, dass sie möglichst kurz durch Mauerwerk oder andere dämpfende Materialien verläuft (s. Bild 3). Insbesondere Mauernischen vermeiden, da sie die Ausbreitung von Funkwellen behindern.



Bild 3: Effektive Wandstärke bei Funkausbreitung

- Abstand zu Geräten einhalten, die hochfrequente Signale abstrahlen. Empfohlen werden mind. 50 cm.
- Mit zunehmender Entfernung nimmt der Störeinfluss stark ab.
- Abstand zwischen Sendern und Empfängern einhalten. Empfohlen werden mind. 30 cm.
- Bei zu großer Signalstärke wird der Empfänger übersteuert.
- Abstand zu anderen Funkdiensten einhalten. Empfohlen werden mind. 3 m.
  - Andere Funkdienste wie DECT-Telefone, Babyphone, Funkkopfhöhrer etc. können das Signal stark beeinträchtigen.
- Sender oder Empfänger, die zentrale Aufgaben gebäudeweit übernehmen sollen (z. B. ALLES AUS oder zentrale Jalousie-Steuerung), sind möglichst zentral zu platzieren. Ungünstige, diagonal durch das ganze Gebäude führende Übertragungsstrecken sind störanfällig und können die Funktion beeinträchtigen.
- Empfangsstörungen treten oft durch Abschottung, Auslöschung oder Reflektion des Funksignals auf, wie dies z. B. bei Autoradios oder Mobiltelefonen der Fall sein kann.

  Bei unregelmäßigem Empfang reicht oft die Verschiebung des Senders oder Empfängers um einige cm, um die Empfangsqualität zu verbessern.

### Betriebshinweise für Funkinstallationen

- Funk-Telegramme innerhalb einer "Funkzone" nur durch einen Signalverstärker bzw. Repeater wiederholen lassen, da es ansonsten zu Telegrammüberlagerungen kommen kann.
- Autom. auslösende Funk-Sender, wie. z. B. Funk-Bewegungsmelder können in hoher Anzahl innerhalb einer Anlage zu Telegrammüberlagerungen und Kommunikationsproblemen führen.

# Beeinträchtigung durch veränderte Umgebungsbedingungen Auch während des Betriebs kann eine funktionierende Funkverbindung noch beeinträchtigt werden. Ursachen hierfür können sein:

- Öffnen und Schließen von Türen und Rollläden aus dämpfenden Materialien
- Ergänzung und Verschiebung von Mobiliar, insbesondere aus Metall
- Zusätzliche Errichtung von Wänden aus problematischen Materialien, wie z. B. metallisch bedampften Gläsern, metallkaschierten Dämmstoffen etc.
- Temporäre Einflüsse auf der Übertragungsstrecke wie z. B. Nebel und Niederschläge im Außenbereich, sowie feuchter Putz oder Tapeten im Innenbereich



### **KNX-Funk**

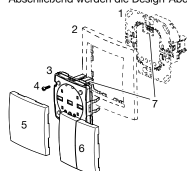
KNX-Funk Eigenschaften	Technische Daten
Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
Transmitter duty cycle *	1 %
Empfänger-Kategorie	2
Funk Sendeleistung	< 10 mW
Funk Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Funk Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger

Arbeitszyklus: Anteilsmäßiger aktiver Sendebetrieb innerhalb einer Zeitdauer von einer Stunde zu einem beliebigen Zeitpunkt.

### **KNX-Funk Aufsätze**

Die Unterputz-Einsätze werden mit einem KNX-Funk Aufsatz und Design-Abdeckung sowie Rahmen komplettiert.

Die Elektronik-Unterputz-Einsätze sind gleichermaßen für die unvernetzten sowie funkvernetzbaren Aufsätze nutzbar. Hierzu wird das Aufsatz-Unterteil zusammen mit dem Rahmen aufgesteckt. Abschließend werden die Design-Abdeckungen aufgesteckt



- Einsatz
- 2 Rahmen
- 3 Aufsatz-Unterteil 1-, 2-, 4fach
- 1 Demontageschutz
- 5 Design-Abdeckung –
- Taste 1fach

  Design-Abdeckung –
- Taste 2-/4fach

  7 Steck-Schnittstelle zum
- 7 Steck-Schnittstelle zum Einsatz

Bild 1: Montage am Beispiel der KNX-Funk Tasten

Sobald der Aufsatz über die Steck-Schnittstelle zum Einsatz (7) mit Spannung versorgt wird, zeigt die cfg-LED, ob Aufsatz und Einsatz zueinander kompatibel sind:

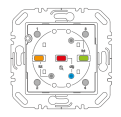
Grünes Blinken - kompatibel

Oranges Blinken - Der Aufsatz wurde mit einem anderen

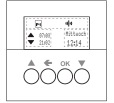
Einsatz konfiguriert.

Rotes Blinken - inkompatibel

Unter den Design-Abdeckungen befinden sich am Aufsatz-Unterteil (3) die Bedien- und Anzeigeelemente, die zum Einstellen und Konfigurieren der Bedienstelle benötigt werden. Die Ausnahme bilden Geräte mit Display, die menügeführt zu konfigurieren sind.







**Bild 2:** KNX-Funk Aufsatz-Unterteile mit Einstellern, Tasten und LED-/ Display-Anzeige

Die Aufsätze und UP-Einsätze sind ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### KNX-Funk Binäreingänge UP

KNX-Funk Binäreingänge	Technische Daten
Anzahl der Funkkanäle	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Impulszeit	mind. 50 ms
Betriebstemperatur	- 5 + 45 °C
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m

- Beleuchtete mechanische Taster müssen an einen N-Leiter angeschlossen werden.
- Die Binäreingänge sind ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### KNX-Funk Binäreingang 2fach UP [TRM702A]

Binäreingang für potenzialfreie Kontakte, z. B. von Schaltern, Tastern und Magnetkontakten. Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

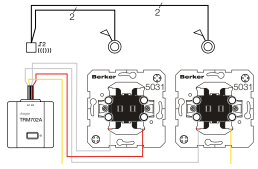


Bild 3: Betrieb mit Tastern (Schließer)

KNX-Funk Binäreingang 2fach UP	BestNr. TRM702A
Betriebsspannung über Bat. CR 2430	3 V=
Binär-Leitungslänge	≈ 11 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Lebensdauer Batterie	≈ 5 Jahre
Abmessungen (L x B x H)	41 x 39,5 x 11 mm

### KNX-Funk Binäreingang 2fach UP 230 V [TRB302B]

Binäreingang für potenzialfreie Kontakte, z. B. zur Ansteuerung durch Schalter, Taster, Niederschlagssensoren und Windsensoren mit Windsensorschnittstelle. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

Als Geräteschutz Leitungsschutzschalter max. 16 A installieren.

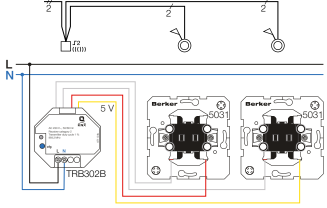


Bild 4: Betrieb mit Tastern (Schließer)

KNX-Funk Binäreingang 2fach UP 230 V	BestNr. TRB302B
Betriebsspannung, Frequenz	230 V~, 50/60 Hz
Eingangs-Abtastspannung je Kanal	5 V
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> oder
	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (Ø x H)	53 x 27 mm



### KNX-Funk Tastaktor UP 230 V [TRM600]

Tastaktor mit elektronischem Schaltkontakt zur Ansteuerung von Stromstoßschaltern. Zur Fernbedienung der angeschlossenen Tastschaltung, z.B. über Wandsender oder Funk-Bewegungsmelder.

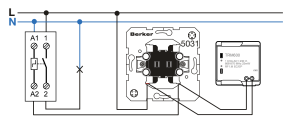


Bild 1: Ansteuerung eines Stromstoßschalters (Eltako)

KNX-Funk Tastaktor UP 230 V	BestNr. TRM600
Schaltstrom	max. 0,5 A / 230 V AC
Kontaktschaltdauer	200 ms
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 1,5 mm²
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 18 mm

Der Funk Tastaktor UP ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### **KNX-Funk Schaltaktoren**

KNX-Funk Schaltaktoren	Technische Daten
Betriebsspannung	230 V~
Frequenz	50/60 Hz

Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu installieren.

### KNX-Funk Schaltaktor 1fach AP [TRE201]

Schaltaktor zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V~.

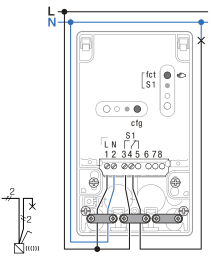


Bild 2: Schalten einer Lampe

### **Technische Daten**

KNX-Funk Schaltaktor 1fach AP	BestNr. TRE201
Schaltstrom	10 A / 230 V AC1
230 V Glüh- und Halogenlampen	1500 W
Leuchtstofflampen - unkompensiert - mit EVG	600 VA 6 x 58 W
konventionelle Trafos	600 VA
elektronische Trafos	600 W
Betriebstemperatur	- 10 + 55 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (L x B x H)	150 x 85 x 35 mm

### KNX-Funk Schaltaktor 2fach AP [TRE202]

Schaltaktor zum getrennten Schalten von 2 elektrischen Verbrauchern 230  $\ensuremath{V_{\sim}}$ 

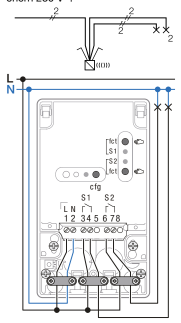


Bild 3: Schalten von 2 Lampen

KNX-Funk Schaltaktor 2fach AP	BestNr. TRE202
Schaltstrom	2 x 10 A / 230 V AC1
230 V Glüh- und Halogenlampen	je Kanal 1500 W
Leuchtstofflampen - unkompensiert - mit EVG	je Kanal 600 VA je Kanal 6 x 58 W
konventionelle Trafos	je Kanal 600 VA
elektronische Trafos	je Kanal 600 W
Betriebstemperatur	- 10 + 55 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (L x B x H)	150 x 85 x 35 mm

### KNX-Funk Schaltaktor für Stecker [TRC270D]



Schaltaktor zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V $\scriptstyle\sim$  an Steckdosen SCHUKO.

KNX-Funk Schaltaktor für Stecker	BestNr. TRC270D
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
Leuchtstofflampen	28 x 36 W / max. 120 μF
konventionelle Trafos	1600 VA
elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	1200 W
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (L x B x H)	98 x 54 x 77 mm



## KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 1fach AP [TRE400]

Schaltaktor zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V~. Binäreingang für potenzialfreie Kontakte, zur Ansteuerung z. B. durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossenen Kontakt.

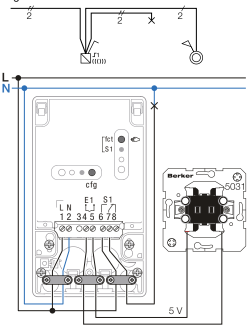


Bild 1: Schalten eine Lampe, Binäreingang mit Taster

KNX-Funk Schaltaktor 1fach/ Binäreingang 1fach AP	BestNr. TRE400
Schaltstrom	10 A / 230 V AC1
Eingangs-Abtastspannung	5 V
230 V Glüh- und Halogenlampen	1500 W
Leuchtstofflampen	
- unkompensiert	600 VA
- mit EVG	6 x 58 W
Kompaktleuchtstofflampen	6 x 18 W
konventionelle Trafos	600 VA
elektronische Trafos	600 W
Betriebstemperatur	-10 + 55 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Abmessungen (L x B x H)	150 x 85 x 35 mm

### KNX-Funk Schaltaktor 1fach UP [TRB201]

Schaltaktor zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V~.

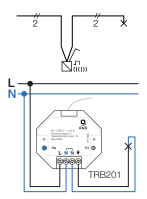


Bild 2: Schalten einer Lampe

KNX-Funk Schaltaktor 1fach UP	BestNr. TRB201
Schaltstrom	16 A / 230 V AC1
Eingangs-Abtastspannung	5 V
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	250 W
konventionelle Trafos	1500 VA
elektronische Trafos	1500 W
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Abmessungen (Ø x H)	53 x 30 mm

Der Funk Schaltaktor 1fach ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

## KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP, 230 V, 4 A (2Draht) [TRM690G]

Schaltaktor mit elektronischem Schaltkontakt ohne Neutralleiteranschluss zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V~. Binäreingänge für potenzialfreie Kontakte, zur Ansteuerung z. B. durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

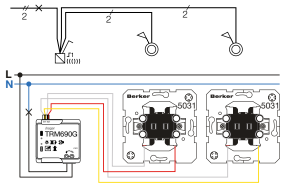


Bild 3: Schalten einer Lampe, Binäreingänge mit Tastern

KNX-Funk Schaltaktor 1fach/ Binäreingang 2fach UP, 230 V, 4 A	BestNr. TRM690G
Schaltstrom	4 A / 230 V AC1
Eingangs-Abtastspannung	5 V
230 V Glüh- und Halogenlampen	10 200 W
konventionelle Trafos	10 200 VA
elektronische Trafos	10 200 W
dimmbare LED-Lampen	3 50 W
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 18 mm

Der Funk Schaltaktor 1fach ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.



## KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP (3Draht) [TRM693G]

Schaltaktor zum Schalten elektrischer Verbraucher 230 V $\sim$ . Binäreingänge für potenzialfreie Kontakte, zur Ansteuerung z. B. durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

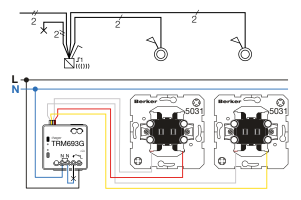


Bild 1: Schalten einer Lampe, Binäreingänge mit Tastern

KNX-Funk Schaltaktor 1fach/ Binäreingang 2fach UP, 230 V, 4 A	BestNr. TRM693G
Schaltstrom	4 A / 230 V AC1
Eingangs-Abtastspannung	5 V
230 V Glüh- und Halogenlampen	500 W
konventionelle Trafos	250 VA
elektronische Trafos	250 W
Leuchtstofflampen mit EVG	150 W
LED- und Energiespar-Lampen	150 W
induktive Lasten	3 A, cos φ 0.6
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 18 mm

Der Funk Schaltaktor 1fach ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

## KNX-Funk Schaltaktor 1fach AC/DC/Binäreingang 2fach UP [TRM694G]

Schaltaktor mit potenzialfreiem Relaiskontakt zum Schalten elektrischer Verbraucher 12 .. 230 V. Binäreingänge für potenzialfreie Kontakte, zur Ansteuerung z. B. durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

Zum Schalten von Schutzkleinspannung (SELV) geeignet. Werkseinstellung: Schließen des Kontaktes mit einer Impulsdauer von 0,4 s bei Betätigung (z. B. für Stromstoßschalter (Eltako)).

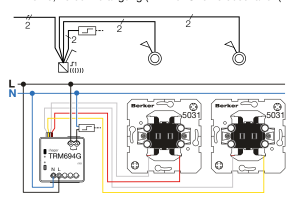


Bild 2: Schalten eines Stromstoßschalters , Binäreingänge mit Tastern

KNX-Funk Schaltaktor 1fach, poten- zialfrei/Binäreingang 2fach UP	BestNr. TRM694G					
Schaltstrom AC 1	4 A/12-24 V~, 230 V~					
Schaltstrom DC	1 Δ/12 V — 2 Δ/24 V —					

KNX-Funk Schaltaktor 1fach, potenzialfrei/Binäreingang 2fach UP	BestNr. TRM694G
Eingangs-Abtastspannung	5 V
230 V Glüh- und Halogenlampen	600 W
konventionelle Trafos	600 VA
elektronische Trafos	600 W
LED- und Energiespar-Lampen	40 W
Betriebstemperatur	0 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Eingangs-Leitungslänge verlängerbar	max. 10 m
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 20 mm

Der Funk Schaltaktor 1fach ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### **KNX-Funk Dimmaktoren**

## KNX-Funk Universal-Dimmaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP [TRM691E]

Universal-Dimmaktor zum Dimmen von Beleuchtung. Binäreingänge für potenzialfreie Kontakte, zur Ansteuerung z. B. durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossenen Kontakte.

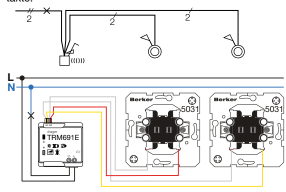


Bild 3: Dimmen einer Lampe, Binäreingänge mit Tastern

### Technische Daten

KNX-Funk Universal-Dimmaktor 1fach UP	Technische Daten BestNr. TRM691E
Betriebsspannung, Frequenz	230 V~, 50 Hz
230 V Glüh- und Halogenlampen	10 200 W
konventionelle Trafos	10 175 VA
elektronische Trafos	10 175 W
Betriebstemperatur	-15 + 45 °C
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm <sup>2</sup> / 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 18 mm

Der KNX-Funk Universal-Dimmaktor 1fach UP ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### **KNX-Funk Jalousieaktoren**

KNX-Funk Jalousieaktoren	Technische Daten
Betriebsspannung, Frequenz	230 V~, 50 Hz
Lamellenverstellung bei Signaldauer	< 1 s
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0,6 s
Betriebstemperatur	+5 +45 °C
Funk Sende-/Empfangsfrequenz	868,3 MHz
Funkprotokoll	KNX-Funk
Transmitter duty cycle	1 %
Empfänger-Kategorie	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk Sendeleistung	< 10 mW
Funk Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Funk Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m

Als Geräteschutz ist ein Leitungsschutzschalter max. 16 A zu installieren.



### KNX-Funk Jalousieaktor 1fach AP [TRE221]

Jalousieaktor zum Steuern von Behängen.



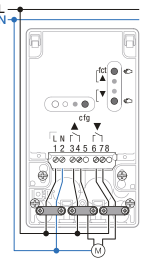


Bild 1: Ansteuerung eines Motors

KNX-Funk Jalousieaktor 1fach AP	BestNr. TRE221
Schaltstrom	10 A / 230 V AC1
Betriebstemperatur	-10 +55 °C
Abmessungen (L x B x H)	150 x 85 x 35 mm

## KNX-Funk Jalousieaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP [TRM692G]

Jalousieaktor zum Steuern von Behängen. Binäreingang für potenzialfreie Kontakte, z. B. zur Ansteuerung durch Schalter, Taster. Zur Fernbedienung von Empfängern über angeschlossene Kontakte.

Werkseinstellung - Bedienung über Binäreingänge: ▲ bei Schließen des Kontaktes In1, ▼ bei Schließen des Kontaktes In2

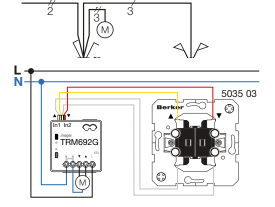


Bild 2: Ansteuerung eines Motors

KNX-Funk Jalousieaktor 1fach/ Binäreingang 2fach UP	BestNr. TRM692G
Schaltstrom bei cos φ 0.6	3 A
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	0,6 s
Betriebstemperatur	-10 +50 °C
Abmessungen (L x B x H)	40 x 40 x 20 mm
Schraub-Liftklemmen	max. 2,5 mm²

Der KNX-Funk Jalousieaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet.

### **KNX-Funk - Anwendungsbeispiel**

Die bi-direktionale Funk-Technologie ermöglicht, die am Einsatz angeschlossene Last per Funksignal durch andere Sender zu steuern. Umgekehrt können die KNX-Funk Aufsätze, die auf diesem Einsatz montiert sind, selbst auch als Sender konfiguriert werden, um andere Lasten im KNX-Funk System fernzusteuern. Zu konfigurieren sind somit:

- Funktionen, die beim Empfang von Funkbefehlen an der direkt angeschlossenen Last ausgeführt werden (Empfänger)
- Funkbefehle zur Steuerung anderer Lasten, die an den Empfängern angeschlossen sind (Sender)
- Direkte Bedienung am Aufsatz für die am Einsatz angeschlossene Last (Vor-Ort-Bedienung)
- Für die Vor-Ort Bedienung sind die Funktionen werksseitig voreingestellt, können aber verändert werden.

Exemplarisch zeigt das Anwendungsbeispiel in Bild 15 die universell nutzbare und völlig flexibel veränderbare Konfiguration zweier KNX-Funk Aufsätze (hier: KNX-Funk Tasten 1fach) mit UP-Geräten (hier: Dimm-Einsätzen), an denen jeweils eine Leuchte angeschlossen ist. Über die Taste vor Ort kann die jeweilige Leuchte geschaltet/gedimmt (graues Symbol) und zusätzlich mit dem unteren Tastenbereich eine weitere Last - Leuchte 2 - ferngesteuert werden (orange Symbole). Bedienstelle 2 ist genauso konfiguriert und kann neben der eigenen, angeschlossenen Leuchte 2 über den unteren Tastenbereich auch Leuchte 1 ansteuern.

Beide Bedienstellen steuern somit die verdrahteten Lasten und können zusätzlich Funksignale senden und Signale anderer Sender, wie z. B. Handsender, auch empfangen. Beide KNX-Funk Tasten arbeiten sowohl als Empfänger als auch als Sender. Auf diese Weise können alle denkbaren Funktionen für Beleuchtungseinrichtungen und Jalousiesteuerungen konfiguriert und bei Bedarf flexibel verändert werden.

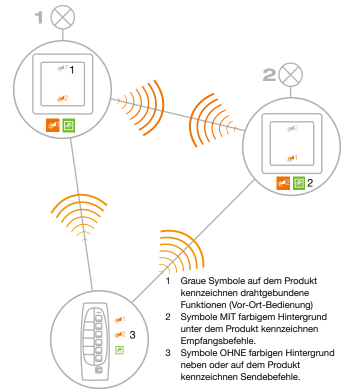


Bild 3: Anwendungsbeispiel Sender-/Empfänger-Konfiguration

		1 0 0
SENDEN	EMPFANGEN	FUNKTIONSBESCHREIBUNG
<u>-</u> 1	<b>2</b> 41	Leuchte 1: EIN-/AUS-Schalten und
<del>≫</del> '	<del>'', '</del> '	HELLER-/DUNKLER-Dimmen
-2	z42	Leuchte 2: EIN-/AUS-Schalten und
<del>%</del> -	<del>Ж.</del> -	HELLER-/DUNKLER-Dimmen
- <i>ōc</i> -	<b>₩</b>	Zentralfunktion: alle Leuchten:
<u>~</u>		EIN-/AUS-Schalten

Tab. 1: Konfigurierte Sender-/Empfänger-Funktionen



### **KNX-Funk - Inbetriebnahmekonzept**

Konfiguration per quicklink <a>Q</a>

Die KNX-Funk Aufsätze folgen einem Konfigurationskonzept, bei dem die funktionsgebundene Verbindung zwischen einem befehlsgebenden Sender und den funktionsausführenden Empfängern ohne weitere Hilfsmittel über Tasten und LED-/Display-Anzeigen eingestellt wird. Auf diese Weise können drahtlos auch komplexere Funktionen, wie z. B. Zentral-, Gruppen-, Nebenstellen-, Szenen- und Zeitsteuerungen realisiert werden.

Der mit der Last verdrahtete Einsatz definiert jeweils ein Bündel konfigurierbarer Funktionen (Schalten, Dimmen oder Jalousie steuern). Aus diesem Bündel wird die gewünschte Funktion ausgewählt und per quicklink eingelernt.

Fläuterungen zu den konfigurierbaren Funktionen im Anschluss

Konfiguration einer Beleuchtungsfunktion mit Tasten und LED-Anzeige

- 1. Sender und Empfänger in den Konfigurationsmodus bringen
- Mit der cfg-Taste des Senders die Konfiguration aktivieren.

Die cfg-LED des Senders und aller Empfänger in Reichweite



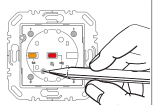
Am Sender die Taste/den Tastenbereich betätigen, dem eine Funktion zugeordnet werden soll.

Die cfg-LED des Senders blinkt. Sender und Empfänger sind im Konfigurationsmodus.

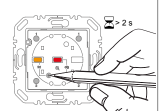


### 2. Funktion des Empfängers einstellen

Am Empfänger die fct-Taste so oft betätigen bis die gewünschte Funktion durch die fct-LED signalisiert wird.



Per langem Tastendruck (> 2 s) an der fct-Taste des Empfängers die ausgewählte Funktion speichern.



### 3. Konfiguration abschließen

■ Mit der cfg-Taste des Senders die Konfiguration beenden.

Die cfg-LED am Sender und allen Empfängern erlöschen.



Bild 1: quicklink-Konfiguration von KNX-Funk Aufsätzen

an das Konfigurationsbeispiel.

Die Aufsatz-Unterteile verfügen dazu über eine:

- Konfigurationstaste **cfg**-Taste Konfigurations-LED **cfg**-LED
- Funktionstaste fct-Taste
- Funktions-LED fct-LED

Bei Aufsätzen mit Display erfolgt die Konfiguration menügesteuert.

- Für eine Neu-Konfiguration muss der KNX-Funk Aufsatz zuerst auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden.
- Alle per guicklink konfigurierbaren Geräte einer Anlage können gemeinsam betrieben werden.

Nachfolgend wird anhand von zwei Beispielen der einfache Konfigurationsprozess aufgezeigt.

Konfiguration einer Jalousiefunktion mit Display-Anzeige, menügeführt (Sender) + Tasten und LED-Anzeige (Empfänger)

- 1. Sender und Empfänger in den Konfigurationsmodus bringen
- Im Konfigurationsmenü des Senders mit Display die Konfiguration aktivieren.

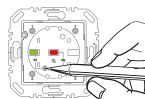
Die cfg-LED und Konfigurationsanzeigen aller Empfänger in Reichweite leuchten.



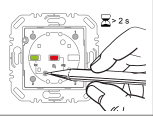
Da Displaygeräte nur einen Sendekanal besitzen entfällt die Auswahl der Sendetaste.

### 2. Funktion des Empfängers einstellen

Am Empfänger die fct-Taste so oft betätigen bis die gewünschte Funktion durch die fct-LED signalisiert wird.



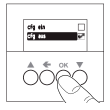
Per langem Tastendruck (> 2 s) an der fct-Taste des Empfängers die ausgewählte Funktion speichern.



### 3. Konfiguration abschließen

Im Konfigurationsmenü des Senders die Konfiguration beenden.

Die cfg-LED und Konfigurationsanzeigen aller Empfänger in Reichweite erlöschen.





### Lichtsteuerung

Umschalten I FD:

Schalter on

Dimmer -.C.

Display: Umschalten

UM-schalten des Betriebszustandes der am Empfänger angeschlossenen Last zwischen EIN und AUS je Sendebefehl.

Bei Dimmern führt ein langer Tastendruck > 0,4 s zum Dimmen. Je Tastendruck wird die Dimmrichtung umgekehrt.

Einschalten LED:

Schalter 01

Dimmer +

Display: Einschalten

EIN-schalten der am Empfänger angeschlossenen Last je Sendebefehl.

Bei Dimmern führt ein langer Tastendruck > 0,4 s zum HEL-LER-dimmen.

Ausschalten Schalter off LED:

Dimmer -

Display: Ausschalten

AUS-schalten der am Empfänger angeschlossenen Last je Sendebe-

Bei Dimmern führt ein langer Tastendruck > 0,4 s zum DUNK-LER-dimmen.

Szene 1 LED:

Display: Szene 1

Aufrufen der in der Szene 1 gespeicherten Last- und Jalousiezustände an den zugeordneten Empfängern je Sendebefehl.

Szene 2 LED:

Display: Szene 2

Aufrufen der in der Szene 2 gespeicherten Last- und Jalousiezustände an den zugeordneten Empfängern je Sendebefehl.

Bei langem Tastendruck am Sender > 5 s wird die gespeicherte Szene mit den aktuell eingestellten Lastzuständen der zugeordneten Empfänger überschrieben.

Zeitschaltung LED:



Display: Zeitschaltung

EIN-schalten der Last für die am Empfänger stufenweise zwischen 1 s und 3 h einstellbare Einschaltzeit je Sendebefehl.

Ein / Aus (Schalter) LED:



Display: Ein / Aus Schalter

EIN-schalten für die Dauer des Sendebefehls. Zur Erleichterung werden Sendebefehle (EIN- und AUS-schalten) der KNX-Funk Zeitschaltuhr im Empfänger in einem Vorgang gleichzeitig konfiguriert.

Zwangsbetrieb EIN

LED:

Display: Zwangsstrg. Ein

EIN-schalten der angeschlossenen Last und Verriegeln gegen Vor-Ort-Bedienung und anderweitige Sendebefehle für die Dauer des Zwangsbetrieb-Sendebefehls.

**Zwangsbetrieb AUS** 



Display: Zwangsstrg. Aus

AUS-schalten der angeschlossenen Last und Verriegeln gegen Vor-Ort-Bedienung und anderweitige Sendebefehle für die Dauer des Zwangsbetrieb-Sendebefehls.

Anwesenheitssimulation



Display: (Funktion nicht verfügbar) I FD· Aktiviert/Deaktiviert die Ausführung der Anwesenheitssimulation des Funk Bewegungsmelders per Sendebefehl. Die Erfassungshäufigkeit pro Stunde wird über einen 24 h-Zeitraum aufgezeichnet. In den 60 Minuten mit den meisten Erfassungen wird einmal das Licht für die Dauer der Nachlaufzeit eingeschaltet, auch ohne dass eine Bewegung erfasst wird.

Während der Anwesenheitssimulation werden Anwesenheitserfassung, Nebenstellen- und Funkbefehle weiterhin normal durchgeführt.

Master-Slave LED:



Display: (Funktion nicht verfügbar)

Ein Bewegungsmelder, der als Slave konfiguriert ist, sendet bei Erfassung einer Bewegung einen Befehl zur Auswertung an den Master-Bewegungsmelder.

Löschen 🔀

LED: □ Display: Löschen

Die Zuordnung des Empfängers zum Sender wird gelöscht.

### **Jalousiesteuerung**

Auffahren

I FD:



Display: Auffahren

Verstellen der Lamellen-Position / Stopp.

Bei einem langen Tastendruck > 0,4 s fährt die Jalousie in die obere Endlage (Selbsthaltung).

Abfahren ▼

LED: I

Display: Abfahren

Verstellen der Lamellen-Position / Stopp.

Bei einem langen Tastendruck > 0,4 s fährt die Jalousie in die untere Endlage (Selbsthaltung).

Szene 1

LED:

Display: Szene 1

Aufrufen der in der Szene 1 gespeicherten Last- und Jalousiezustände an den zugeordneten Empfängern je Sendebefehl.

Szene 2

LED:

Display: Szene 2

Aufrufen der in der Szene 2 gespeicherten Last- und Jalousiezustände an den zugeordneten Empfängern je Sendebefehl.

Bei langem Tastendruck am Sender > 5 s wird die gespeicherte Szene mit den aktuell eingestellten Lastzuständen der zugeordneten Empfänger überschrieben.

Auf / Ab (Schalter) ♦ -

LED:

Display: Auf / Ab Schalter

AUF-fahren der Jalousie für die Dauer des Sendebefehls. Nach Ende des Sendebefehls fährt die Jalousie für 2 Minuten AB.

Zur Erleichterung werden Sendebefehle (AUF- und AB-fahren) der KNX-Funk Jalousie-Schaltuhr im Empfänger in einem Vorgang gleichzeitig konfiguriert.

Zwangsbetrieb AUF

LFD:

Display: Zwangsstrg. Auf

AUF-fahren der angeschlossenen Jalousie in die obere Endlage und Verriegeln gegen Vor-Ort-Bedienung und anderweitige Sendebefehle für die Dauer des Zwangsbetrieb-Sendebefehls.

Zwangsbetrieb AB -

LED:

Display: Zwangsstrg. Ab

AB-fahren der angeschlossenen Jalousie in die untere Endlage und Verriegeln gegen Vor-Ort-Bedienung und anderweitige Sendebefehle für die Dauer des Zwangsbetrieb-Sendebefehls.

Anwesenheitssimulation



Display: (Funktion nicht verfügbar) Aktiviert/Deaktiviert die Ausführung der Anwesenheitssimulation der KNX-Funk Jalousie-Taste per Sendebefehl. Die AUF- und AB-Schaltbefehle der letzten 24 Stunden werden gespeichert und zur Anwesenheitssimulation automatisiert ausgeführt.

Löschen 🔀

Display: Löschen

Die Zuordnung des Empfängers zum Sender wird gelöscht.



	Empfängerfunktion			KNX-Funk Taste qui- cklink 1fach, 2fach, 4fach auf Dimmereinsatz auf Schalteinsatz auf beiden Einsätzen		KNX-Funk Bewegungs- melder Komfort 1.1 /2,2 m quicklink auf Dimmereinsatz auf Schalteinsatz auf beiden Einsätzer			tuhr quicklink		
Senderfunktion						0000					
Bes			8514 51 xx /61 x 8564 81 xx	x	8534 51 : 8534 61 :	8574 52 xx					
KNX-Funk Handsender 2 Kanal; 4 Kanal; 6 Kanal; 18 Kanal KNX-Funk Wandsender 1-/2fach flach Solar quicklink KNX-Funk Wandsender 1-/2fach flach quicklink	0000	TU402/4/6 TU418	on off on off	+	on off or	off -	on off	on .	off		
KNX-Funk Taste quicklink 1fach, 2fach, 4fach		8514 51 xx 8514 61 xx 8564 81 xx	on off on off	- <u>C</u>	on off or	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	on off	on	off		
KNX-Funk Zeitschaltuhr quicklink		8574 52 xx	on off		10			on	off		
KNX-Funk Jalousie-Taste quicklink		8524 52 xx									
KNX-Funk Jalousie-Schaltuhr quicklink	A OK V	8574 51 xx									
KNX-Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1 m quicklink KNX-Funk Bewegungsmelder Komfort 2,2 m quicklink KNX-Funk Wächter 220° AP KNX-Funk Wächter 220° AP Solar		TRE520 TRE530 TRE720	on off		01			on <del>E</del>	off		
KNX-Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1/2,2 m auf Netz-Einsatz		8534 51 xx 8534 61 xx									
KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP KNX-Funk Schaltaktor 1fach/Binäreingang 1fach AP KNX-Funk Dimmaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP KNX-Funk Jalousieaktor 1fach/Binäreingang 2fach UP KNX-Funk Binäreingang 2fach UP KNX-Funk Binäreingang 2fach 230 V UP		TRM690G/3G/4G TRE400 TRM691E TRM690G TRM702A TRB302B	on off	+	on off or on-off	-/-+	on off on	on Soff	off		
KNX-Funk Helligkeitssensor AP		TRC321B									
KNX-Funk Magnetkontakt		TRC301B	on off		on off	3	on off on	on Soff	off		

### Funktionen durch Funkbefehl

Ein/Aus, Dimmen +

on off Ein/Aus Toggeln **ک**ېږ-

Ein/Aus, Dimmen -

Zeitschaltung 1 s bis 3 h

on**-**

Kontakt geschlossen Ein, Kontakt offen Aus

on Ein Ein, Dimmen +

Zwangs-Ein

off

Aus, Dimmen -

off• 24

24 h Wiederholung

بچر Ein/Aus, Dimmen +/-

Szene 1 + 2

Auffahren, Stopp

Zwangs-Aus

<u>A</u> 886



KNX-F taktor UP; A	1-/2f			taktor	für	KNX- taktor Binäre 2fach	1facl	ng	KNX- versa tor 1f	I-Dimi	mak-	KNX- Jalou quick	sie-Ta	ste	KNX-lousie quick	-Scha		sieak	Funk J tor 1fa eingan UP	ch/	KNX- Jalou 1fach	sieakt	or
			4							Berker By 1550 1 20 Market W	10 - 100 · 1	2					Ď		Berker	<u>බ</u>		P	ر الما
TRB20			TRC2	70D		TRM6		3G/4G	TRB2	10		8524	52 xx		8574	51 xx		TRM6	692G		TRE2	21	
on off	on <del>X</del>	off	on off	on <del></del>	off	on off	on $\Xi$	off	**	+	<b>-</b>		<b>A</b>	24:		<b>A</b>	<b>V</b>	<i></i>	<b>A</b>			<b>A</b>	
on off	on $\Xi$	off	on off	on $\Xi$	off	on off	on $\Xi$	off	- <del>K</del>	<del>#</del>	- <u>@</u> 4		_	24:	<i></i>	<b>^</b>	<b>V</b>	ш	<b>A</b>	<b>V</b>	<i></i>	<b>A</b>	
	on	off		on	off		on	off		on	off												
													<b>A</b>	•		<b>A</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	
													<b>A</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	▼		<b>A</b>	
	on \( \text{\ti}\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texitile}}\text{\text{\texit{\text{\texi{\text{\texi}\text{\texi}\text{\texit{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi}	off		on $\Xi$	off		on \( \sum_{\text{\ti}\text{\texi{\text{\texi{\text{\ti}}\tint{\text{\tin}}\tint{\text{\text{\text{\text{\ti}}}\tint{\text{\text{\text{\text{\texit{\text{\text{\texi{\texi}\text{\text{\texit{\text{\ti}\tint{\text{\texit{\text{\texi}\tint{\text{\texit{\text{\texi}	off		on $\Xi$	off												
on off on	on <del>X</del>	off	on off	on <del></del>	off	on off on	on <del>□</del> off•	off	on off	on <del></del>	off		<b>▲</b>	<b>▼</b> • 24:		<b>▲</b>	<b>\</b>		<b>▲</b>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<b>▲</b>	\ <b>\</b>
													<b>A</b>	<b>V</b>		<b>^</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	<b>V</b>		<b>A</b>	<b>V</b>
on off on	on ⊠ off•	off	on off	on $\Xi$	off	on off on	on <del>Z</del>	off	on off	on $\Xi$	off		<b>▲</b>	<b>\</b>		<b>▲</b>	<b>▼</b>		<b>▲</b>	<b>\</b>		<b>▲</b>	<b>▼</b>

▼ Abfahren, Stop

×

Löschen (Die Funktion haben alle Geräte)

♦ Kontakt geschlossen Auf für max. 2 min, Kontakt offen Ab für 2 min

▲ Zwangs-Auf

Zwangs Ab

Slave Bewegungsmelder Nebenstelle

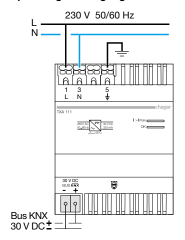
Technische Änderungen vorbehalten 887

# B.

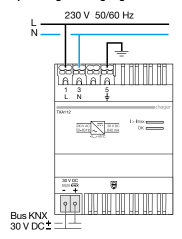
### Technische Daten Systemgeräte

Best.Nr.	TXA111	TXA112	TXA116	TXA114	TGA200
Versorgungsspannung	230 V AC 50/60 Hz		^		
Verlustleistung max.	15 W	15 W	3,5 W	4,4 W	15 W
Systemspannung KNX	30 V DC (gefiltert)	·	•		24 V DC, 1 A
Anzahl Ausgänge	1	1	2		1
Bemessungsstrom	320 mA	640 mA	2 x 30 V DC 320 mA	1 x 30 V DC 320 mA 1 x 24 V DC 640 mA	1 x 1 A
Netzausfallüberbrückung	100 ms	200 ms	100 ms	100 ms	
Anschluss					
Netzversorgung quickconnect €	Steckklemmen				Steckklemmen
flexibel	1,5 mm <sup>2</sup>				0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
massiv	2,5 mm <sup>2</sup>				0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TO	3008, 2-polig			
Anzeige/Bedienung					
Betriebsanzeige	LED (Grün)				LED (Grün)
Überstromanzeige	LED (Rot)				LED (Rot)
Resetanzeige	-				LED (Rot)
Resetschalter	-				ja
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C	;			
Betriebstemperatur	0 °C bis +45 °C				
Schutzart	IP20				
Abmessungen	4 PLE				

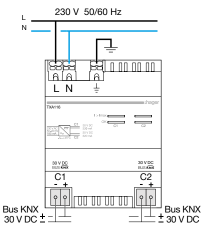
### **Spannungsversorgung TXA111**



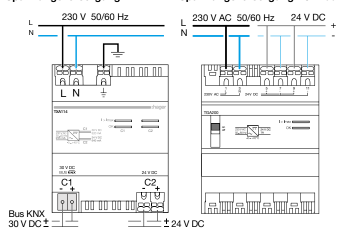
### Spannungsversorgung TXA112



### Spannungsversorgung TXA116



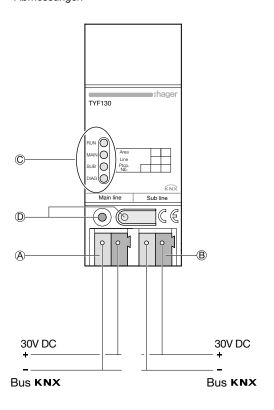
### Spannungsversorgung TXA114 Spannungsversorgung TGA200





### Technische Daten Linien-/Bereichskoppler

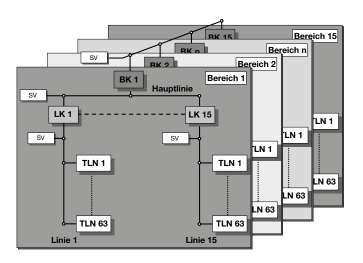
Best.Nr.	TYF130
Systemspannung KNX	30 V DC (von übergeordneter Linie)
Stromaufnahme aus der Buslinie	ca. 6 mA
Verlustleistung max.	0.5 W
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	- 25 °C bis +70 °C
Schutzart	IP20
Abmessungen	2 PLE



### Statusanzeige

LED RUN (grün)	Zeigt den Status auf der über- und untergeordnete Linie an - Aus: Gerät AUS, keine Versorgung auf der übergeordneten Linie - Ein: Gerät EIN, Spannung auf beiden Linien verfügbar - Blinkt: Gerät EIN, keine Spannung auf der untergeordneten Linie
LED MAIN (gelb)	Empfängt Daten auf der übergeordneten Linie
LED SUB (gelb)	Empfängt Daten auf der untergeordneten Linie
LED DIAG (rot)	<ul> <li>- Aus: zeigt an, dass das Gerät für beide Kommunikationsrichtungen auf "blockiert oder filtert" eingestellt ist.</li> <li>- Ein: zeigt an, dass das Gerät für beide Kommunikationsrichtungen</li> </ul>
LED SUB (gelb)	Empfängt Daten auf der untergeordneten Linie  - Aus: zeigt an, dass das Gebeide Kommunikationsrichtung "blockiert oder filtert" eingeste - Ein: zeigt an, dass das Ge

- (Mark Inie = Produktversorgung)
- ® KNX-Klemme untergeordnete Linie (Sub line)
- © 4 Statusanzeige-LEDs (siehe Tabelle)
- ① Taster und LED zur physikalischen Adressierung



### Legende:

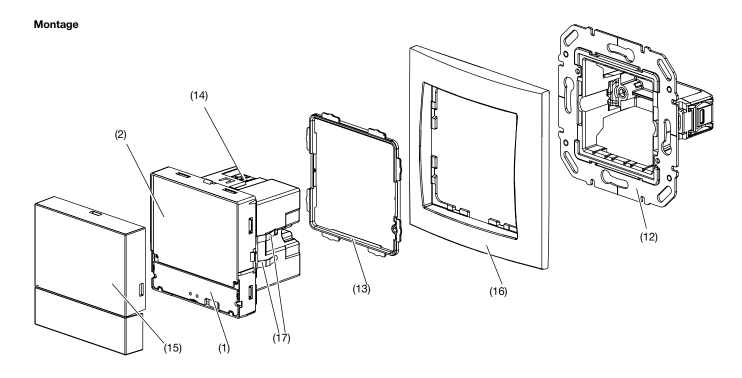
SV = Spannungsversorgung BK = Bereichskoppler

LK = Linienkoppler
LV = Linienverstärker
TLN = Teilnehmer

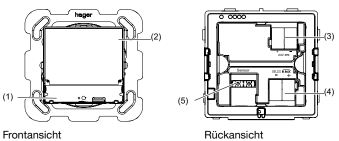


### **Technische Eigenschaften**

Best.Nr.	80440100 / 80660100
Bildschirmdiagonale	1.93"
Bildschirmgrösse	38.28 mm x 30.26 mm
Systemspannung KNX	30 V DC
Hilfsspannung	24 V DC
Stromaufnahme KNX	max. 10 mA
Stromaufnahme 24 V - Hilfsspannung	25 mA
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit	max. 60%<45 °C, 90% bei 45°C, keine Betauung
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig
Kabellänge ext. Temperaturfühler	max. 10 m
Schutzart	IP21
Schlagschutz	IK04
Schutzklasse	III
Spannungsfestigkeit	4 kV
Normen	EN 60730-2-9, EN 50491-3, EN 50491-5-2



### Geräteaufbau



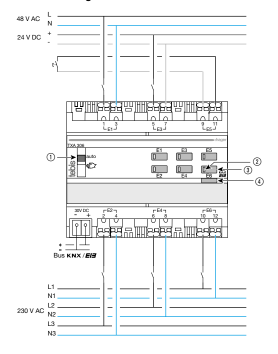
- sensitive Touch Bedienfläche
- (1) (2) (3) (4) (5) Displayfläche
  Anschlussklemme Hilfsspannung 24 V --- SELV
- KNX-Busanschlussklemme
- Anschlussklemme externer Temperaturfühler (nicht im Lieferumfang, liegt dem Temperaturfühler bei)



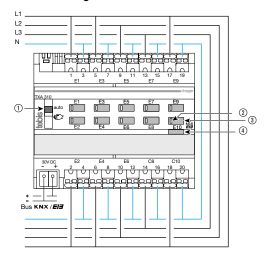
### Eingangsgeräte

	TXA304	TXA310	TXA306					
Abmessungen	4 PLE	6 PLE	6 PLE					
Versorgung	Versorgung Systemspannung KNX 30 V DC							
Eingänge Anzahl	4	10	6					
Signalspannung	230 V AC (-15/+10 %), 50/60 Hz (Aussenleiter beliebig) 0100 V AC → "0" 195230 V AC → "1"		24230 V AC/DC					
Busbelastung min./max.	3 mA/4 mA	9 mA/15 mA	6 mA/7 mA					
Ruhestandstrom	10 mA	10 mA	5 mA					
Leitungslänge	100 m max	100 m max	100 m max					
minimale Schließdauer	18 ms	18 ms	50 ms					
Schutzart	IP30							
Normen	NF EN60669-2-1, NF EN 50428							
Anschluss quickconnect	0,75 mm² bis 2,5	mm². Flexible Adern ohne Aderend	lhülsen					
Beschriftungsart	Großes Beschriftungsfenster, Bes	Großes Beschriftungsfenster, Beschriftungssoftware Semiolog nutzbar						
Busverbindung	Wago Steckklemme	Wago Steckklemme						
Betriebstemperatur	0 °C → + 45 °C	0 °C → + 45 °C						
Lagertemperatur	-20 °C → + 70 °C							

### Anschlussmöglichkeit TXA306



### Anschlussmöglichkeit TXA304 und TXA310



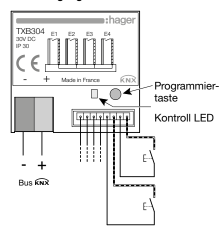
- Schalter Auto/Manu
   LED-Statusanzeige
   Taster zur lokalen Ansteuerung
   Leuchttaster zur physikalischen Adressierung



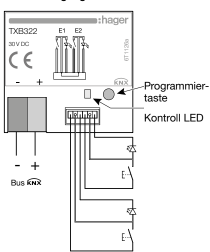
### Technische Daten Eingangsgeräte und Anzeige

	TXB302	TXB304	TXB322	TXB344					
Abmessungen	35 x 38 x 12 mm								
Versorgung	Systemspannung 30 V	Systemspannung 30 V							
Busbelastung max.			15 mA						
Eingänge (für potentialfreie Kontakte) Anzahl	2	4	2	4					
Ausgänge	-	-	2	4					
LED-Eigenschaft			I max. = 850 μA U max. = 2 V DC						
Signalspannung	5 V DC, impulsförmig (wi	5 V DC, impulsförmig (wird vom Gerät erzeugt)							
Kontaktstrom	1 mA		0,5 mA	0,5 mA					
Leitungslänge	280 mm, verlängerbar üb	er paarig verdrillte L	eitung bis 5 m						
minimale Schließdauer	50 ms								
Anschluss Systemspannung massiv	herausnehmbarer Steckk 2-polig, 2 x 4 Klemmen, Ø 0,60,8 mm <sup>2</sup>								
Umgebungstemperatur Lagerung Betrieb	-20°C bis +70°C 0°C bis +45°C								

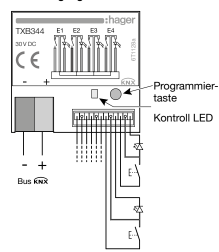
### Tastereingang TXB304



### **Tastereingang TXB322**



### **Tastereingang TXB344**





Technische Daten	TYA604A TYA606A TYA608A TYA610A	TYA604B TYA606B TYA608B TYA610B	TYA604C TYA606C TYA608C TYA610C	TYA604D TYA606D TYA608D TYA610D TYM616D TYM620D	TYA606E	TYB601B TYB602F TYB692F
Einbauart	REG			111110200	1	Einbau
In Nennstrom (A)	4 A	10 A	16 A	16 A C-Last	16A C-Last	10 A /6 A / 6 A
Un Nennspannung (V)	250/440 V AC		1	111111111111111111	1.0	250 V AC
Anzahl der Ausgänge	4/6/8/10				6	1/2 /
Modulbreite (PLE) 4 / 4 / 6 / 6 /8 / 10					6	2+2 Eingänge 44 x 43 x 22,5 mm
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja				ja	1111111
Handbedienung ohne KNX Busspannung	l'	a / nein / nein /	noin		nein	
LED-Statusanzeige	1.	a / Helli / Helli /	Helli		THEIH	
	ja i.					Incin
Beschriftungsfenster	ja				T:-	nein
Strommessung	nein				ja	nein
View and the second sec	Leaven of the	V ( 21 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	: T\(\( \) \	/D 000 \ / A 0		
Versorgungsspannung			i TYA608A/B/C/		le w	
Verlustleistung	1/1/2/3 W	3/5/6/7 W	8/12/12/15/2	:U/25 W	6 W	<del> </del>
Typischer Eigenverbrauch am KNX	<del> </del>	/ 15,9 /5 / 5 m/	4		6,2 mA	7 mA
Typ. Eigenverbrauch am KNX mit Netzvers.	0/0/2mA/				nein	
Eigenverbrauch im Ruhezustand am KNX		3 / 7,5 / 3 / 3 mA	4		5,1 mA	5 mA
Eigenverbr. im Ruhezust. am KNX mit Netzvers.	0/0/2mA/	0/0/0			nein	
Maximale Schalttaktzahl bei Volllast	6 Zyklen/Min				Tag.	20 Zyklen/ Minute
Maximale Stromstärke pro Gerät (Summe)		A   30/45/60/75	A 45/60/80/10	0/1/6/200 A	68 A	+.
Messbereich	nein				0,02 - 16 A	nein
Messgenauigkeit im gesamten Bereich	nein				< 2% +/- 10	nein
Married 20.					mA	
Messschritte	nein				50 mA	nein
AC1-Betrieb (cos = 0,8) DIN EN 60947-4-1	4 A	10 A	16 A			10 A /6 A / 6 A
C-Last-Schaltvermögen	nein	TIUA	IIOA	16 A (200µF)	16 A (200µF)	nein
Glühlampenlast bei 230 V AC	800 W	1200 W	2300 W	2300 W	2300 W	600 W / 500 W / 500 W
Leuchtstofflampen T5/T8:						7 333 11
- unkompensiert	800 W	1000 W	1200 W	1200 W	800 W	600 W / 500 W / 500 W
- mit EVG (mono oder duo)	12 x 36 W	15 x 36 W	20 x 36 W	20 x 36 W	25 x 18 W	6 x 58 W / 6 x 48 W / 6 x 48 W
- konventionelles Vorschaltgerät, parallel	nein			1500 W (200μF) TYMxx 1000 W (130μF)	1000 W (130μF)	nein
Niedervolt-Halogenlampen:  - induktiver Trafo	800 W	1200 W	1600 W (TYN	//xx 1500 W)		600 W / 500 W / 500 W
- elektronischer Trafo	800 W	1000 W	1200 W (TYN	//xx 1500 W)	1380 W	600 W / 500 W / 500 W
Halogenlampe 230 V	800 W	1200 W	2300 W		_1	600 W / 500 W / 500 W
Energiesparlampen 230 V	6 x 23 W	12 x 23 W	18 x 23 W	18 x 23 W (TYMxx 25 x 18 W)	25 x 18 W	5 x 15 W / 5 x 13 W / 5 x 13 W
LED:						
– LED	72 W	144 W	200 W (TYM:	xx 450 W)	•	75 / 65 / 65
- Max. Anzahl LED/ESL-Lampen	6	12	18	18 (TYMxx 25	i) 18	5/5/5
Anschlussart	quickconnect		enklemmen PZ1			Kasten-
	0.75 0.5	2 (77) (2 4	21	2)		klemme PZ1
Anschlussquerschnitt starr/flexibel	U, /5 - 2,5 mn	n-(1 YMxx 0,5-6	6mm² bzw. 0,5-4	mm <sup>-</sup> )		10/0/0
Anzahl Eingänge Länge Eingangsleitungen						0/0/2 0/0/9,9 m



### **Technische Daten**

	TYA604A TYA606A TYA608A TYA610A	TYA604B TYA606B TYA608B TYA610B	TYA604C TYA606C TYA608C TYA610C	TYA604D TYA606D TYA608D TYA610D	TYA606E	TYB601B TYB602F TYB692F
Schaltfunktionen						
- Ein-/Ausschaltverzögerung	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Sicherheits-Aus	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Zeitschalter (unterbrechbar/retriggerbar)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Ausschaltvorwarnung	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Zeitschaltdauer über Objekt veränderbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Blinken	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Schließer/Öffner einstellbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Zwangssteuerung (2 Bit)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Statusanzeige mit Sendeverzögerung	ja	ja	ja	ja	ja	ja
lalousienfunktion						
- (siehe Rolladen-/Jalousieausgänge)	ja	ja	ja	ja	nein	nein/ja/ja
Stromerkennung	nein	nein	nein	nein	ja	
Stromschwelle für Schaltbestätigung	nein	nein	nein	nein	ja	
- Stromschwelle Überwachung (1- und 2-stufig)	nein	nein	nein	nein	ja	
Meldung, wenn kein Stromfluss (nach Zeit)	nein	nein	nein	nein	ja	
Schaltspielezähler	nein	nein	nein	nein	ja	
Messwertübertragung	nein	nein	nein	nein	ja	
- Alarm: Stromfluss bei offenem Kontakt	nein	nein	nein	nein	ja	
max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Szenenfunktionen Ein/Aus/Blinken	ja	ja	ja	ja	ja	ja
unktion Logik						
2 Logikblöcke pro Gerät	ja	ja	ja	ja	ja	ja
max. 4 Eingänge pro Logikblock	ja	ja	ja	ja	ja	ja
· Verknüpfung UND	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Verknüpfung ODER	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Sonderfunktionen						
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Anzeige der Gerät-LEDs sperrbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
- Aktion bei Busspannungsausfall/-wiederkehr		ja	ja	ja	ja	ja
- Aktion bei/nach ETS-Download	ja	ja	ja	ja	ja	ja



Technische Daten		TYA661BN				
	(1 x 300 W)	(1 x 600 W)	(3 x 300 W)			
Einbauart	REG					
Un Nennspannung (V)	250V AC					
Anzahl der Ausgänge	1	1	3			
Modulbreite (PLE)	4	4	6			
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja					
Handbedienung ohne KNX Busspannung	ja					
LED-Statusanzeige	ja					
Beschriftungsfenster	ja					
Versorgungsspannung	30 V DC SE	LV				
Verlustleistung	4 W	7,5 W	8,9 W			
Maximale Busbelastung	2,3 mA					
Verbrauch ohne Belastung	350 mW	350 mW	600 mW			
Glühlampenlast bei 230 V AC	300 W	600 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W	
Halogenlampe 230 V	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W	
NV-Halogenlampen: - induktiver Trafo	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W	
- elektronischer Trafo	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W	
Dimmbare Energiesparlampen 230 V	60 W	120 W	1 x 210 W	1 x 120 W, 1 x 60 W	3 x 60 W	
Dimmbare LED	60 W	120 W	1 x 210 W	1 x 120 W, 1 x 60 W	3 x 60 W	
- max. Anzahl LED-Lampen	8	10	15	15, 8	3 x 8	
Anschlussart	QuickConne	ect				
Anschlussquerschnitt starr/flexibel	0,75 - 2,5 m	m²				
Technische Daten	TYA662AN	TYA664AN	TYA664BN			
	(2 x 300 W)	(4 x 300 W)	(4 x 600 W)			
Einbauart	REG					
Lin Nannananauma () ()	0501/40					

Technische Daten		I   TYA664AN )   (4 x 300 W	TYA664BN     (4 x 600 W)			
Einbauart	REG	- , -	- • -			
Un Nennspannung (V)	250V AC					
Anzahl der Ausgänge	2	4	4			
Modulbreite (PLE)	4	8	10			
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja					
Handbedienung ohne KNX Busspannung	ja					
LED-Statusanzeige	ja					
Beschriftungsfenster	ja	lia				
Versorgungsspannung	30 V DC SI	ELV				
Verlustleistung	1,2 W	2,4 W	2,4 W			
Maximale Busbelastung	2,4 mA					
Verbrauch ohne Belastung	420 mW	780 mW	780 mW			

- 23 <sup>0</sup> V.~ Glühlampen, Halogenlampen - 12 V.~/24 V.~ Halogenlampen mit konventionellem Transformator - 12 V.~/24 V.~ Halogenlampen mit elektronischem Transformator - 12 V.~/24 V.~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen mit dimmbarem Treiber				
Min.	Max.			
5W	300W			
(1 Treiber)	(8 Treiber)			
150W	600W			
(4 Treiber)	(10 Treiber)			
Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesp (CFL)/LED-Lampen	parlampen			
5W	60W			
(1 Lampe)	(8 Lampen)			
20W	120W			
(4 Lampen)	(10 Lampen)			
	- 12 V ~/24 V ~ Hälogenlampen r konvertionellem Transformator - 12 V ~/24 V ~ Halogenlampen r elektronischem Transformator - 12 V ~/24 V ~ Energiesparlamp (CFL)/LED-Lampen mit dimmb Min. 5W (1 Treiber) 150W (4 Treiber) Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesp (CFL)/LED-Lampen 5W (1 Lampe) 20W			

Ausschließbare Last pro Ausgang TYA664BN (4x600W)	Ausgangskombinationen: - 230 V~ Glühlampen, Halogenlampen - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit konventionellem Transformator - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit elektronischem Transformator - 12 V~/24 V~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen mit dimmbarem Treiber	
	Min.	Max.
1 Ausgang unabhängig vom Kanal	5W (1 Treiber)	600W (10 Treiber)
2 Ausgänge	300M	1200W

unabhängig vom Kanal	(1 Treiber)	(10 Treiber)
2 Ausgänge in einem Kanal kombiniert	300W (5 Treiber)	1200W (16 Treiber)
3 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	600W (8 Treiber)	1800W (22 Treiber)
4 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	900W (11 Treiber)	2400W (28 Treiber)
	Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen	
	(0. 2)/ 225 2apo	
1 Ausgang unabhängig vom Kanal	5W (1 Lampe)	120W (10 Lampen)
1 Ausgang unabhängig vom Kanal     2 Ausgänge in einem Kanal kombiniert	5W	
	5W (1 Lampe)	(10 Lampen) 240W

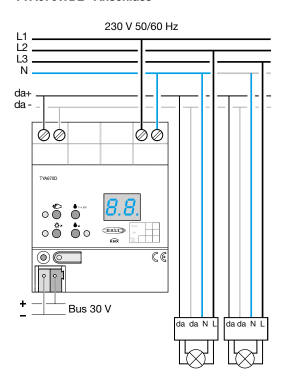
Ausschließbare Last pro Ausgang TYA664AN (4x300W)	Ausgangskombinationen: - 230 V~ Glühlampen, Halogenlampen - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit konventionellen Transformator - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit elektronischem Transformator - 12 V~/24 V~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen mit dimmbaren Treiber	
	Min.	Max.
1 Ausgang	5W	300W
unabhängig vom Kanal	(1 Treiber)	(8 Treiber)
2 Ausgänge	150W	600W
in einem Kanal kombiniert	(4 Treiber)	(10 Treiber)
3 Ausgänge in einem 1	300W	900W
Kanal kombiniert	(5 Treiber)	(13 Treiber)
4 Ausgänge in einem 1	450W	1200W
Kanal kombiniert	(6 Treiber)	(16 Treiber)
	Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen	
1 Ausgang	5W	60W
unabhängig vom Kanal	(1 Lampe)	(8 Lampen)
2 Ausgänge in einem Kanal kombiniert	20W (4 Lampen)	120W (10 Lampen)
3 Ausgänge in einem 1	40W	180W
Kanal kombiniert	(5 Lampen)	(13 Lampen)
4 Ausgänge in einem 1	60W	240W
Kanal kombiniert	(6 Lampen)	(16 Lampen)

## В.

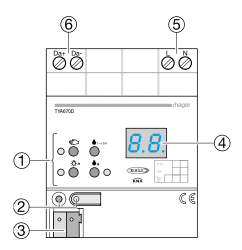
#### Technische Daten DALI Gateway (nur mit ETS programmierbar)

Best.Nr.	TYA670W
Systemspannung KNX	30 V DC
Leistungsaufnahme KNX	typ. 150 mW
Versorgung Netz	110 bis 240 V AC
Netzfrequenz	50/60 Hz
Verlustleistung max.	3 W
Anzahl DALI-Teilnehmer	max. 64 (Stromaufnahme jeweils 2 mA)
DALI-Spannung	typ. 16 V
Übertragungsrate DALI	1200 bit/s
DALI-Protokoll	DIN EN 62386 Anhang E4
Leitungslänge Gateway- Teilnehmer bei Leitungsquerschnitt 1,5 mm² bei Leitungsquerschnitt 1,0 mm² bei Leitungsquerschnitt 0,75 mm² bei Leitungsquerschnitt 0,5 mm²	max. 300 m max. 238 m max. 174 m max. 116 m
Widerstand der DALI-Leitung	max. 4 Ohm einfache Länge (8 Ohm Hin- und Rückleitung)
Anschluss KNX	Anschlussklemme
Anschluss DALI eindrähtig feindrähtig ohne Aderendhülse feindrähtig mit Aderendhülse	Schraubklemme 0,2 bis 4 mm <sup>2</sup> oder 2 x 0,2 bis 2,5 mm <sup>2</sup> 0,75 bis 4 mm <sup>2</sup> 0,5 bis 2,5 mm <sup>2</sup>
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Abmessungen	4 PLE

### TYA670WD2 Anschluss

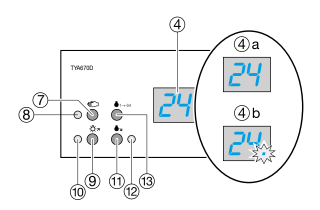


### TYA670WD2 Geräteaufbau



- 1) Tastenfeld für Handbedienung
- 2 Programmier-Taste und LED
- 3 Anschluss KNX
- 4 Anzeige DALI-Gruppe
- (5) Anschluss Netzversorgung
- 6 DALI-Ausgang

### TYA670WD2 Bedienung (Bedienelemente)



4 Anzeige DALI-Kanäle (1...32)
 4a DALI-Gruppen
 4b Einzelteilnehmer

⑦ Taste € Handbedienung

aktiv

⑤ Taste ☼₂ : Einschalten oder heller

dimmen

Gruppe eingeschaltet Helligkeit 1 bis 100%

Taste 
 ■
 ∴ Ausschalten oder dunkler

dimmen

② LED ♠₃ ein: DALI-Einzelteilnehmer oder

Gruppe ausgeschaltet

Helligkeit 0%

③ Taste ♣1→64 : Alle DALI-Gruppen ausschalten



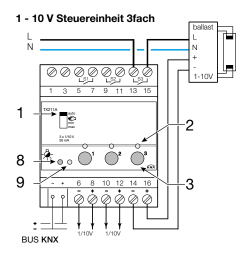
### **Technische Daten Dimmer und Lichsteuerung**

Best.Nr.	TX211A
Systemspannung KNX	30 V DC
Versorgungsspannung	230 V AC (+10 % / -15 %), 50 Hz / 60 Hz
Verlustleistung max.	9 W
Max. Busbelastung	2,3 mA
Abmessungen	4 PLE
Schutzart	IP30
Normen	NF EN 60669-1 NF EN 60669-2-1 EN 60669-2-1
Anschluss quickconnect€	Käfigklemme flexibel 1 bis 6 mm² massiv 1,5 bis 10 mm²
Beschriftung	Großes Beschriftungsfenster
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig
Betriebstemperatur	0 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	- 20 °C bis +70 °C

### Last/Schaltvermögen

Lasttyp		TX211A
Glühlampen 230 V~		2300 W
Halogenlampen 230 V~		2300 W
Konventioneller Transformator	r 12 V~	1500 VA
	24 V~	
Elektronischer Transformator	12 V~	
	24 V~	
Leuchtstofflampen in Duosch	altung	1000 VA
Leuchtstofflampen mit EVG		1000 VA
1/10 V Steuerspannung		max. 50 mA
		Steuerstrom
		Leitungslänge
		max. 50 m

Beachten Sie die Verlustleistung der Transformatoren.





### **Technische Daten**

	TYA624A (Rollladen) TYA624C (Rolll./Jal.) TYA628A (Rollladen) TYA628C (Rolll./Jal.) TYM632C (Rolll./Jal.)	TYA624B (Rollladen) TYA624D (Rolll./Jal.)	TYB621C (Rolli./Jal.)
Einbauart	REG	REG	Einbau
Un Nennspannung (V)	250/440 V AC	24 V DC	250 V AC
In Nennstrom (A)	6 A AC1 (TYM632C 4A)	6 A	4 A AC1
Anzahl der Ausgänge	4/4/8/8/12	4/4	1
Modulbreite (PLE)	4/4/6/6/10	4/4	53 x 29 mm
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja		
Handbedienung ohne KNX Busspannung	ja		
LED-Statusanzeige	ja		
Beschriftungsfenster	ja	ja	nein
Versorgungsspannung KNX	30 V DC SELV	30 V DC SELV	30 V DC SELV
Verlustleistung	2 W (TYM632C 3W)	2 W	225 mW
Typischer Eigenverbrauch am KNX	5,2 / 5,2 / 15,8 / 15,8 mA (TYM632C 7 mA)	5,2 / 5,2 mA	5,9 mA
Eigenverbrauch im Ruhezustand am KNX	4,5 / 4,5 / 8,8 / 8,8 mA (TYM632C 5 mA)	4,5 / 4,5 mA	4,7 mA
Maximale Schalttaktzahl bei Volllast vw	20 Zyklen/Minute (TYM63	32C 6 Zyklen/Minute)	



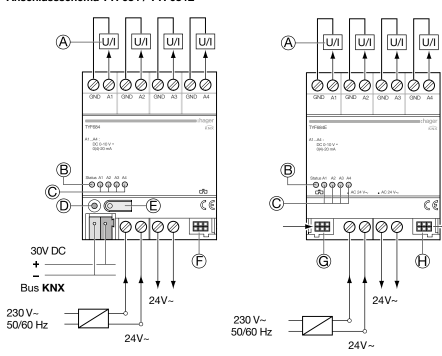
	TYA624A (Rollladen) TYA624C (Rolll./Jal.) TYA628A (Rollladen) TYA628C (Rolll./Jal.) TYM632C (Rolll./Jal.)	TYA624B (Rollladen) TYA624D (Rolll./Jal.)	TYB621C (RollI./Jal.)
Funktionen		-	
- Auf/Ab, Lamellenschritt/Stopp (Jalousiefunktion)	nein/ja/nein/ja/ja	nein/ja	ja ja
- Auf/Ab, Stopp (Rollladenfunktion)	ja	ja	ja
- Fahrt in Position in %	ja	ja	ja
- Drehen der Lamellen (0 - 100 %)	nein/ja/nein/ja/ja	nein/ja	ja
- einstellbare Laufzeit zur oberen und unteren Endlage	ja		
- Presets (mit 1 oder 2 Objekten)	ja		
- Sperrfunktionen (mit 1 oder 2 Objekten)	ja		
- Zwangssteuerung (2 Bit)	ja		
- Handbetrieb konfigurierbar (sperren/freigeben/Status)	ja		
- Sonnenschutz permanent/zeitlich begrenzt sperrbar	ia		
Sicherheitsfunktionen			
- max. 3 Alarme mit definierbaren Prioritäten	ja		
- Verhalten bei/nach Alarm	ja		
- einstellbare Überwachungszeit	ja		
- Sicherheitsverriegelung	ja		
- Sicherheitsabfahrt (Fahren, solange gedrückt)	ja		
Statusmeldungen	,		
- Position in %	ja		
- Lamellenposition in %	nein/ja/nein/ja/ja	nein/ja	ia
- obere Endlage erreicht	ja	1	- D
- untere Endlage erreicht	ja		
- Sperre	ja		
- Zwangssteuerung	ja		
– Alarm	ja		
- Sonnenschutz	ja		
- Sicherheitsverriegelung	ja		
Funktion Szene			
- max. 64 Szenen pro Ausgang auswählbar	ja		
- Szenen abspeicherbar durch langen Tastendruck	ja		
- Aktion bei Szenenspeicherung einstellbar	ja		
<ul> <li>Szenenfunktionen Auf/Ab/spezifische Position/Sonnenschutz reaktivieren/Sonnenschutz sperren"</li> </ul>	ja		
Funktion Logik			
- 2 Logikblöcke pro Gerät	ja		
- max. 4 Eingänge pro Logikblock	ja		
- Verknüpfung UND	ja		
- Verknüpfung ODER	ja		
Sonderfunktionen			
- Objekt "Rücksetzen auf ETS-Parameter"	ja	·	
- Anzeige der Geräte-LEDs ausschalten	ja		
- Objekt "Gerätediagnose"	ja		
- Aktion bei Busspannungsausfall/-wiederkehr	ja		
- Aktion nach ETS-Download	ja		



#### Technische Daten Analogaktoren

	TYF684	TYF684E	TYF784	TYF784E
Versorgungsspannung	24 V ~ ± 10 %	-		
Stromaufnahme	max. 308 mA	max. 120 mA	max. 250 mA	max. 170 mA
Stromaufnahme am Systemstecker	-	typ. 6 mA	-	typ. 170 mA
Verlustleistung max.	7.4 W	2.9 W	6 W	4.1 W
Systemspannung KNX	30 V DC	-	30 V DC	-
Leistungsaufnahme KNX	typ. 150 mW	-	typ. 150 mW	-
Abmessung	4 PLE			
Schutzart	IP 20			
Anschluss		4 mm <sup>2</sup> s 4 mm <sup>2</sup> ohne Adere s 2.5 mm <sup>2</sup> mit Adere		
KNX Verbindung zwischen Analog- aktor und Analogaktormodul	6-pol. Systemstecker	(wird mit Analogakto	rmodul mitgeliefert)	
Analogausgänge (auswertbare Sensorsignale)	0 bis 1 V —— 0 bis 10 V —— 0 bis 20 mA —— 4 bis 20 mA ——		-	
Bürde Spannungssignale	≥ 1 kΩ		-	
Bürde Stromsignale	≤ 500 Ω		-	
Sensoreingänge (auswertbare Sensorsignale)	-		0 bis 1 V —— 0 bis 10 V —— 0 bis 20 mA —— 4 bis 20 mA ——	-
Impedanz Spannungsmessung	-		ca. 18 kΩ	
Impedanz Strommmessung	-		ca. 100 Ω	
Versorgung externe Sensoren (+Us)	-		24 V max. 1	00 mA
Anzahl mögliche Erweiterungsmodule	1	-	1	-
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C			
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C			
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008	, 2-polig		

#### Anschlussschema TYF684 / TYF684E



GND: Bezugspotential für Ausgänge

A1... A4

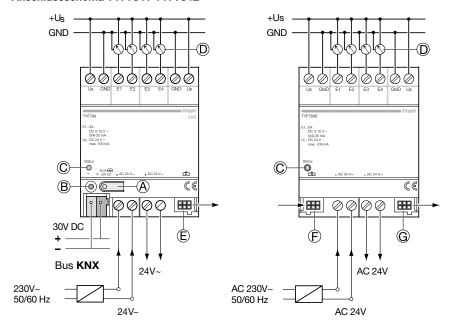
A1 ... A4 : Analogausgänge KNX : KNX Anschlussklemme 24 V AC : Externe Versorgungsspa

24 V AC : Externe Versorgungsspannung (A): Geräte mit analoger Schnittstelle

- ®: Status-LED, dreifarbig (rot, orange, grün)
- ©: Status-LED der vier Analogausgänge (gelb)
- ①: Programmier-LED
- E: Programmier-Taste
- E: Systemverbinder, 6-polig, zum Anschluss eines Analogaktormoduls
- ⑤: Systemverbinder, 6-polig, für Modulanschluss
- ⊕: Systemverbinder, 6-polig, für zukünftige Erweiterungen.



#### Anschlussschema TYF784 / TYF784E



+Us: Versorgung externer Messwertaufnehmer

GND: Bezugspotential für +Us und

Eingänge E1... E4

E1 ... E4: Messwerteingänge KNX: KNX-Anschlussklemme 24 V~: Externe Versorgungsspannung

(A): Programmier-Taste ®: Programmier-LED

© : Status-LED

① : Messwertaufnehmer

© : Modulanschluss, 6-polig, zum Anschluss eines Analogeingangsmoduls.

① : Systemverbinder, 6-polig, für Modulanschluss

©: Systemverbinder, 6-polig, für zukünftige Erweiterungen

(H): Systemverbinder, 6-polig, für zukünftige Erweiterungen

#### Inbetriebnahme TYF684 / TYF784

Nach dem ersten Einschalten führt der Analogaktor einen Modulscan durch (Status-LED: "Orange / Ein"). Da ein neues Gerät standardmäßig kein Projekt enthält, schaltet anschließend die Status-LED auf "Rot / Blinkt schnell". Ein angeschlossenes Analogaktormodul signalisiert seine Betriebsbereitschaft, indem es seine Status-LED auf "Schnell blinkend" schaltet. Nachdem ein Projekt in den Analogaktor / Analogeingang geladen worden ist, schaltet die Status-LED auf "Grün / Ein"; das Modul schaltet seine Status-LED aus.

#### Staus-LED TYF684 / TYF784

	TYF684	TYF784			
Aus	keine Spannungsversorgung	eine Spannungsversorgung			
Orange / Ein	Modulscan durch Analogaktor	Modulscan durch Analogeingang			
Orange / blinkt schnell	Scan Analogaktormodul Scan Analogeingangsmodul				
Rot / blinkt langsam	Fehler: Fehler:				
	Unterspannung an Modulanschluss / Kurzschluss U <sub>s</sub>	Unterspannung an Modulanschluss / Kurzschluss U <sub>s</sub>			
Rot / blinkt schnell	Fehler: Kein Projekt / Fehler in Parametrierung				
Grün / blinkt langsam	Adressenvergabe, Modulscan abgeschlossen, Projektierung OK				
Grün / blinkt schnell	Parameter Download in Modul				
Grün / Ein	Modulscan abgeschlossen, alles OK				

Langsam blinkend = 1/Sek.; Schnell blinkend = 2/Sek.

#### Status LED TYF684E / TYF784E

Gerätestatus (rot)

	TYF684E	TYF784E				
Während der Inbetriebnahme des Moduls						
Ein	Modul ist betriebsbereit (Selbsttest ist OK)					
Schnell blinkend	Modul wird zur Zeit initialisiert					
Langsam blinkend	Modul nicht projektiert (im KNX-Gerät)					
Aus	Modul ist initialisiert und in Betrieb genommen. Voraussetzung: Zuvor muss die LED geleuchtet haben!					
Im Normalbetrieb						
Ein	Modul ist nicht betriebsbereit (Fehler)					
Aus	Modul ist initialisiert und programmiert. Voraussetzung: Zuvor muss die LED geleuchtet haben!					

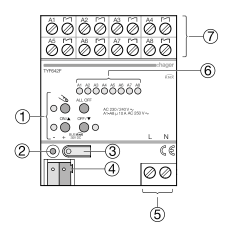
Langsam blinkend = 1/Sek.; Schnell blinkend = 2/Sek.



#### **Technische Daten Fan Coil Aktor**

	TYF642F
Versorgungsspannung	230 V AC 50/60 Hz
Systemspannung	30 V DC
Verlustleistung max.	3 W
Leistungsaufnahme KNX	max. 125 mW
Abmessung	4 PLE
Schutzart	IP20
Anschluss	1.5 mm² bis 4 mm² 0.75 mm² bis 4 mm² ohne Aderendhülsen 0.5 mm² bis 2.5 mm² mit Aderendhülsen
Kontaktart	Potentialfreie Schließer, µ
Schaltspannung AC Schaltvermögen AC1 Schaltvermögen AC3 (cos = 0.65)	230/240 V~ 10 A 10 A
Last pro Ausgang Ohmsche Last Kapazitive Last Motoren max. Einschaltstrom 200 µs max. Einschaltstrom 20 ms	2300 W 10 A maxi 140 μF 1380 VA 800 A 165 A
Lampenlasten Glühlampen 230 V-Halogenlampen NV-Halogenlampen mit Tronic-Trafos NV-Halogenlampen mit induktiven Trafos Leuchtstofflampen T5/T8 unkompensiert	2300 W 2300 W 1500 W 1200 W
parallelkompensiert Quecksilberdampflampen unkompensiert parallelkompensiert	1160 W / 140 μF 1000 W 1160 W / 140 μF
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig

#### TYF642F

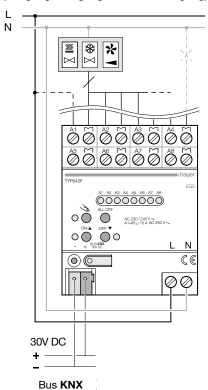


- Tastenfeld für Handbedienung Programmier-LED Programmier Taste Anschluss KNX

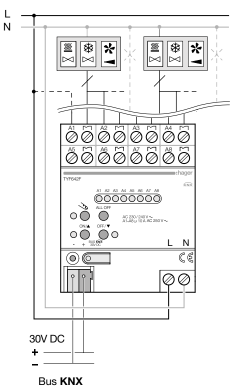
- Anschluss Netzversorgung
- 1234567 Status-LED Ausgänge Anschluss Gebläsekonvektor



#### Anschlussschema TYF642F (Ausgangsbelegung 1 Fan Coil Ausgang)



#### Anschlussschema TYF642F (Ausgangsbelegung 2 Fan Coil Ausgänge)



#### Ausgangsbelegung 1 Fan-Coil-Ausgang (Tab. 2)

Modus	A1	A2	A3A8
1	Heizventil	-	Lüfterstufen
2	Kühlventil	-	Lüfterstufen
3	Heiz-/ Kühlvent.	-	Lüfterstufen
4	Kühlventil	Heizventil	Lüfterstufen
5	Kühlventil	Heizventil	Lüfterstufen

# Lüfterstufen einkanalig bei hierarchieschem Schalten – bestromte Ausgänge (Fig. 4)

沙	А3	A4	<b>A</b> 5	A6	A7	A8
1	1	0	0	0	0	0
2	1	1	0	0	0	0
3	1	1	1	0	0	0
4	1	1	1	1	0	0
5	1	1	1	1	1	0
6	1	1	1	1	1	1

#### Lüfterstufen einkanalig bei einzelnem Schalten – bestromte Ausgänge (Fig. 5)

*	А3	A4	A5	A6	A7	A8
1	1	0	0	0	0	0
2	0	1	0	0	0	0
3	0	0	1	0	0	0
4	0	0	0	1	0	0
5	0	0	0	0	1	0
6	0	0	0	0	0	1

#### Ausgangsbelegung 2 Fan-Coil-Ausgänge (Tab. 3)

Mode	A1 / A5	A2-4 / A6-8
1	Heizventil	Lüfterstufen
2	Kühlventil	Lüfterstufen
3	Heiz-/Kühlvent.	Lüfterstufen

# Lüfterstufen zweikanalig bei hierarchieschem Schalten – bestromte Ausgänge (Fig. 7)

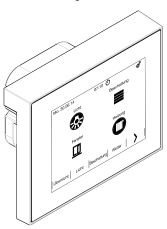
;	*	A2	А3	A4	A6	A7	A8
	1	1	0	0	1	0	0
	2	1	1	0	1	1	0
	3	1	1	1	1	1	1

#### Lüfterstufen zweikanalig bei einzelnem Schlaten bestromte Ausgänge (Fig. 8)

,	<b>米</b>	A2	А3	A4	A6	A7	A8
1	1	1	0	0	1	0	0
A	2	0	1	0	0	1	0
	3	0	0	1	0	0	1

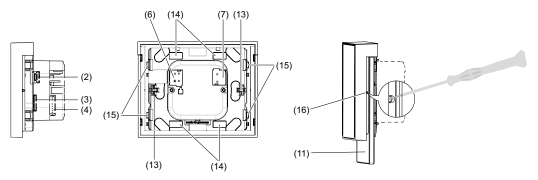


#### Technische Eigenschaften



Best.Nr.	75740101
Systemspannung KNX	30 V DC
Versorgungsspannung	24 V DC
Stromaufnahme KNX	10 mA
Displaygröße	3.5"
Displayformat	16:9
Auflösung	320 x 240 Pixel
Abmessungen (H x B x T) inkl. Designrahmen	93 x 95 x 44 mm
Aufbauhöhe auf Wand	18 mm
Schutzart	IP20
Normen	EN 50491- 5 -1: 2010 EN 50491- 5 -2: 2011 EN 50491- 5 -3: 2011
Anschluss Hilfsspannung	
starr	max. 1.5mm <sup>2</sup>
flexibel	max. 0.75 mm <sup>2</sup>
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig
Anschluss Versorgungsspannung	Steckklemmen TG025, 2-polig
externer Temperaturfühler/ Binärkontakte Anschlussart Leiterquerschnitt (flexibel, mit Aderendhülsen) Leitungslänge	4 x Analog/Digital (vorkonvektioniert) 0.25 mm <sup>2</sup> Max. 10 m
Betriebstemperatur	+0 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	-10 °C bis +50 °C

#### Geräteaufbau (75740101)



- (2) USB-Anschluss nur zur Programmierung im Werk
- (3) Steckplatz für Micro-SD-Karte
- (4) Buchse für Binärkontakte oder externen Temperaturfühler -Digital/Analog IN
- (5) Programmier-Taste und -LED PRG
- (6) KNX Busanschlussklemme
- (7) Anschlussklemme Hilfsspannung DC 12...40 V SELV
- (11) Designrahmen (nicht im Lieferumfang)

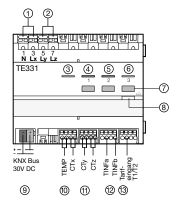
- (13) Aufnahmen für Tragring
  (14) magnetische Haltepunkte
  (15) Fixierungen für Designrahmen
  (16) Demontageöffnung



#### **Technische Daten**

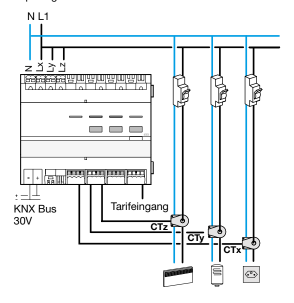
		TE331					
Abmessungen		6 PLE					
Versorgungsspannung		230 V AC +10/-15 % zwischen N und Lx, 50 Hz					
Doppeltarif		Tarif 1 = 0 V, Tarif 2 = 230 V					
Eingänge	- Aussenfühler	EK088					
Verbrauchsangaben	- Spannungseingänge	Lx/N Stromversorgung des Produkts Lx/Ly/Lz gleicher Referenzaußenleiter wie gemessener Aussenleiter bei den Wandlern CTx/CTy/CTz					
	- Eingänge Summenstromwandler	CTx, CTy et CTz nicht polarisiert, 90 A max.					
	- Anschluss	0,52 mm2, max. Länge 1 m					
	- Arbeitsbereich	100 mA bis 90 A					
	- Niederwertmessung	0.2 A (46 W)					
	- Messgenauigkeit	5 %					
Anschluss schraubenfreie	- obere Klemmen	0,75 bis 2,5 mm², Abisolierlänge 10 mm, 2 Kabel/Klemme					
Steckverbinder quickconnect @	- untere Klemmen	0,2 bis 1,5 mm², Abisolierlänge 8 mm, 1 Kabel/Klemme					
Schutzart		IP20					
Betriebstemperatur		-5 °C bis +45 °C					
Lagertemperatur		-25 °C bis +70 °C					
Anschluss Buslinie		Steckklemmen TG008, 2-polig					

#### Anschlüsse



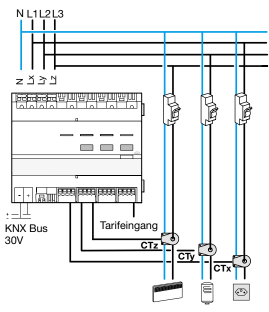
#### **Anschlussschema**

Einphasiges Netz



- Stromversorgung des Produkts
- Anschlussklemmen der Referenzphasen für die Zählkanäle 2 und 3
- Kontrollleuchte Fernkommunikation
- Kontrollleuchte Kanal 1
- (5) Kontrollleuchte Kanal 2
- 6 Kontrollleuchte Kanal 3
- Drucktaster zur Kanaladressierung
- Leuchtdrucktaster zur physischen Adressierung
- KNX-Bus 9
- 10 Eingang Aussentemperaturfühler (EK088)
- 11 Zähleingänge für die einzelnen Ringspulen (Kanal 1: Ctx, Kanal 2: Cty, Kanal 3: CTz)
- Fernkommunikationseingang (nur für Frankreich)
  Tarifeingang 230V (12)
- 13

#### Dreiphasiges Netz



#### Stellantriebe

Anzeige der Ventilöffnung z.B. 20%

Verschließbarer Deckel. Im geöffneten Zustand Zugriff auf Programmiertaste und Entriegelung des Stellantriebs.

Erfassung der Isttemperatur

Solltemperatur

Temperatur absenken

Temperatur erhöhen

Verschließbarer Deckel. Im geöffneten Zustand Zugriff auf Programmiertaste und Entriegelung des Stellantriebs.

#### TX501



#### TX502



Best.Nr.	TX501	TX502				
Abmessungen (H x B x T)	82 x 65 x 50 mm					
Systemspannung KNX	30 V DC					
Max. Busbelastung	<10 mA					
Erkennen der Ventilen- danschläge	automatisch					
Stellkraft	> 120 N					
Regelhub max.	6 mm (lineare Bewe	gung)				
Laufzeit	< 20 s/mm					
Hubanzeige	5 LEDs	gleichzeitiges Drücken der Tasten				
Sollwertanzeige	5 LEDs					
Ventiladapter beiliegend für	Danfoss, RA, Heimei Honeywell, Baukmar Landis+Gyr, Overtro	nn, Dumser, Reich,				
Eingänge	2 Binäreingänge*					
Schutzklasse	III					
Schutzart	IP21	IP20				
Anschluss	Kabel 6-polig (1 m): *Gelb/Grün: Fensterk Weiss/Braun: Präsen	contakt				
Lagertemperatur	-25 °C bis +60 °C	·				
Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C					

chnik



#### **Technische Eigenschaften**

Best.Nr.	TXE531	TG053A						
Inbetriebnahme	easy / ETS	ETS						
Systemspannung	30 V DC							
Versorgungsspannung	12 bis 40 VDC TBTS / 12 bis 24 VAC TBTS							
Stromaufnahme KNX	12 mA							
Abmessungen (H x B x T)	77 x 96 x 118 mm							
Gewicht	ca. 170 g							
Schutzart	IP44							
Niederschlagssensor Messung Niederschlag Heizung	Ja/Nein (1 bit) Ca. 1.2 W							
Temperatursensor Messbereich Auflösung Messgenauigkeit	-30 °C bis +80 °C 0.1 °C ± 0.5 °C bei -30 °C bis +30 °C ±1.5 °C bei +30 °C bis +45 °C							
Windsensor Messbereich Auflösung Messgenauigkeit	0 bis 35 m/s 0.1 m/s ± 15% des Messwertes bei Anströmung aus 90°	bis 270°						
Helligkeits-/Dämmerungssensor Himmelsrichtung Messbereich Messgenauigkeit	Süden 0 lx bis 150 klx ± 20% bei 0 lx bis 10 klx ± 15% bei 10 klx bis 150 klx							
Normen	EN 50491-3 EN 50491- 5 -2: 2011 EN 60730 - 1: 2011							
Anschluss Buslinie	Steckklemmen TG008, 2-polig							
Anschluss Versorgungsspannung	Federklemmen, massiv oder flexibel max. 0,5 mm	n <sup>2</sup>						
Betriebstemperatur	-30 °C bis +50 °C							
Lagertemperatur	-30 °C bis +70 °C							



#### 1. Federklemmen zur 12 bis 40 VDC TBTS / 12 bis 24 VAC-Speisung, für massive Leiter bis 1,5 mm2 Querschnitt oder für flexible Leiter. Klemmenbelegung polungsunabhängig (+/- oder -/+)

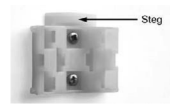
- Steckverbinder zur Verdrahtung des Regensensors, in den Gehäusedeckel integriert
- 3. GPS-Antenne
- 4. GPS-Signal-LED
- 5. KNX-Steckverbinder (+/-)
- 6. Taste für die physikalische Adressierung
- 7. LED physikalische Adressierung

#### Montage des Halters

Die Wetterstation muss an einer senkrechten Wand (bzw. einem Mast) angebracht werden.

Befestigen Sie den Halter senkrecht an Wand oder Mast.

Bei Wandmontage: Ebene Seite zur Wand, halbmondförmiger Steg nach oben.



#### Vorbereitung der Wetterstation

Deckel entrasten und nach oben entfernen

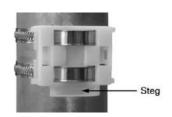
Deckel mit Regensensor

Rasten den Deckels

Platine

Gehäuseunterteil

Bei Mastmontage: Geschwungene Seite zum Mast, Steg nach unten.





	TXA604D	TXA606B TXA606D	TXA608B TXA606D	TXA610B TXA610D	TXM616D TXM620D	TXB601B TXB602F TXB692F
Einbauart	REG		,	^		Einbau
In Nennstrom (A)	4 A	16A C-Last	10 A /6 A / 6 A			
Un Nennspannung (V)	250/440 V AC		250 V AC			
Anzahl der Ausgänge	4	6	8	10	16 / 20	1/2 / 2+2 Eingänge
Modulbreite (PLE)	4		6		8 / 10	44 x 43 x 22 mm
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja					•
Handbedienung ohne KNX Busspannung	nein		ja	nein		
LED-Statusanzeige	ja			•		
Beschriftungsfenster	ja					nein
Versorgungsspannung	30 V DC SEL	V (zusätzlich be	i TYA608B/D 23	30 V AC)		
Verlustleistung	8 W	12 W	12 W	15 W	20 W / 25 W	
Typischer Eigenverbrauch am KNX	5 mA	5 mA	15,2 mA	6 mA	5 mA	7 mA
Typ. Eigenverbrauch am KNX mit Netzvers.	1	1	2 mA	10.111	0	
Eigenverbrauch im Ruhezustand am KNX	3 mA	3 mA	4 mA	4 mA	3 mA	5 mA
Eigenverbr. im Ruhezust. am KNX mit Netzvers	I IIIA	OTIA	2 mA	711/4	OTIA	JillA
Maximale Schalttaktzahl bei Volllast	6 Zyklen/Min	ute	121111			20 Zyklen/ Minute
Maximale Stromstärke pro Gerät (Summe)	45 A	60 A	80 A	100 A	176 A / 200 A	
Mindestschaltstrom	100 mA	1	1	1	1	10 mA
Anzahl Eingänge						0/0/2
Länge Eingangsleitungen						0/0/9,9 m
AC1-Betrieb (cos = 0,8) DIN EN 60947-4-1	4 A	10 A / 16A (	C-Last		16A C-Last	10 A /6 A / 6 A
C-Last-Schaltvermögen	16 A (200μF)					nein
Glühlampenlast bei 230 V AC	TXA60xB 120	00 W, TXx6xxD	2300 W			600 W / 500 W
Technische Daten Leuchtstofflampen T5/T8:						/ 500 W
- unkompensiert	TXA60xB 100	00 W, TXx6xxD	1200 W			600 W / 500 W / 500 W
- mit EVG (mono oder duo)	TXA60xB 15	x 36 W, TXx6xx	D 20 x 36 W			6 x 58 W / 6 x 48 W / 6 x 48 W
- konventionelles Vorschaltgerät, parallel	TXA60xB nei	n, TXx6xxD 150	00 W (200µF)		1000 W (130µF)	nein
Niedervolt-Halogenlampen:						
- induktiver Trafo	TXA60xB 120	00 W, TXx6xxD	1600 W		1500 W	600 W / 500 W / 500 W
- elektronischer Trafo	TXA60xB 100	00 W, TXx6xxD	1200 W		1500 W	600 W / 500 W / 500 W
Halogenlampe 230 V	TXA60xB 120	00 W, TXx6xxD	2300 W			600 W / 500 W / 500 W
Energiesparlampen 230 V	TXA60xB 12	x 23 W, TXx6xx	D 18 x 23 W		25 x 18 W	5 x 15 W / 5 x 13 W / 5 x 13 W
LED:						
– LED	216 W	144 W / 216	W		450 W	75 / 65 / 65
- Max. Anzahl LED/ESL-Lampen	18	12 / 18			25	5/5/5
Anschlussart	quickconnect	 Q			Kastenklemme	PZ1
Anschlussquerschnitt starr/flexibel	0,75 - 2,5 mr	n² (TYMxx 0,5-6	6 mm² bzw. 0,5-	4mm²)		



Technische Daten	TXA661A (1 x 300 W)	TXA661B  (1 x 600 W)	TXA663A (3 x 300 W)							
Einbauart	REG									
Un Nennspannung (V)	250V AC									
Anzahl der Ausgänge	1	1	3							
Modulbreite (PLE)	4	4	6							
LED-Statusanzeige	ja									
Beschriftungsfenster	ja									
Versorgungsspannung	30 V DC SE	LV								
Verlustleistung	4 W	7,5 W	8,9 W							
Maximale Busbelastung	2,3 mA									
Verbrauch ohne Belastung	350 mW	350 mW	600 mW							
Glühlampenlast bei 230 V AC	300 W	600 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W					
Halogenlampe 230 V	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W					
NV-Halogenlampen: - induktiver Trafo	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W					
- elektronischer Trafo	300 W	300 W	1 x 900 W	1 x 600 W, 1 x 300 W	3 x 300 W					
Dimmbare Energiesparlampen 230 V	60 W	120 W	1 x 210 W	1 x 120 W, 1 x 60 W	3 x 60 W					
Dimmbare LED	60 W	120 W	1 x 210 W	1 x 120 W, 1 x 60 W	3 x 60 W					
- max. Anzahl LED-Lampen	8	10	15	15, 8	3 x 8					
Anschlussart	QuickConne	ect								
Anschlussquerschnitt starr/flexibel	0,75 - 2,5 m	nm²								

Technische Daten	TXA662AN (2 x 300 W)	TXA664AN (4 x 300 W)				
Einbauart	REG					
Un Nennspannung (V)	250V AC					
Anzahl der Ausgänge	2	4				
Modulbreite (PLE)	4	8				
Handbedienung mit KNX Busspannung	ja					
Handbedienung ohne KNX Busspannung	ja					
LED-Statusanzeige	ja					
Beschriftungsfenster	ja					
Versorgungsspannung	30 V DC SELV					
Verlustleistung	1,2 W	2,4 W				
Maximale Busbelastung	2,4 mA					
Verbrauch ohne Belastung	420 mW	780 mW				

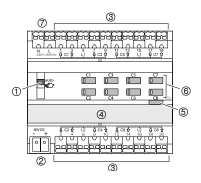
Verbraderi erine Belastarig	)	1420 1111	170011111			
Ausschließbare Last pro Ausgang TXA662AN (2x300W)	Ausgangskombinationen: - 230 V~ Glühlampen, Hak - 12 V ~/24 V ~ Halogenlar konventionellem Transfo - 12 V ~/24 V ~ Halogenlar elektronischem Transforr - 12 V ~/24 V ~ Energiespa (CFL)/LED-Lampen mit o	npen mit rmator npen mit mator arlampen dimmbarem Treiber	Ausschließbare Last pro Ausgang TXA664AN (4x300W)	Ausgangskombinationen: - 230 V~ Glühlampen, Halogenlampen - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit konventionellen Transformator - 12 V~/24 V~ Halogenlampen mit elektronischem Transformator - 12 V~/24 V~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen mit dimmbaren Treiber		
	Min.	Max.		Min.	Max.	
1 Ausgang unabhängig vom Kanal	5W (1 Treiber)	300W (8 Treiber)	1 Ausgang unabhängig vom Kanal	5W (1 Treiber)	(8 Treiber)	
2 Ausgänge	150W	600W	2 Ausgänge	150W	600W	
	Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesparlampen (CFL)/LED-Lampen  Susgang 5W 60W (1 Lampe) (8 Lampen)		in einem Kanal kombiniert		(10 Treiber)	
			3 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	300W (5 Treiber)	900W (13 Treiber)	
1 Ausgang unabhängig vom Kanal			4 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	450W (6 Treiber)	1200W (16 Treiber)	
2 Ausgänge in einem Kanal kombiniert				Ausgangskombinationen: - Dimmbare 230 V ~ Energiesparlamp (CFL)/LED-Lampen		
	•		1 Ausgang unabhängig vom Kanal	5W (1 Lampe)	60W (8 Lampen)	
			2 Ausgänge in einem Kanal kombiniert	20W (4 Lampen)	120W (10 Lampen)	
			3 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	40W (5 Lampen)	180W (13 Lampen)	
			4 Ausgänge in einem 1 Kanal kombiniert	60W (6 Lampen)	240W (16 Lampen)	



#### **Technische Eigenschaften**

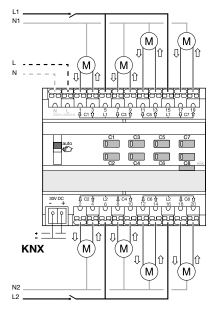
Best.Nr.	TXA624C	TXA628C	TXM632C					
Systemspannung KNX	30 V DC							
optionale Netzversorgung		230 V AC		230 V AC				
Anzahl Ausgänge	4	8	4	12				
Ausgangstyp Jalousieausgang	230 V AC	230 V AC	24 V DC	230 V AC				
Verlustleistung max.	2 W		3 W					
max. Schaltstrom	6 A AC1		6 A DC	4 A AC1				
Stromaufnahme KNX	5 mA	6 mA	5 mA	7 mA				
Abmessungen	4 PLE	6 PLE	4 PLE	10 PLE				
Schutzart	IP30	•	•					
Normen	EN50491-3; EN	60669-2-1						
Anschluss quickconnect €		Flexible Adern ohne Aderendhülse  O,75 mm² bis 2,5 mm².  Kreuzschlitz, PZ  O,5 mm² bis 6 m  O,5 mm² bis 4 m						
Max. Anzugsdrehmoment	-							
Beschriftung	Großes Beschrif	tungsfenster, Beschriftu	ngssoftware Semiolog n	utzbar				
Verdrahtung	quickconnect@	-Technik		Eingang und Ausgang nebeneinander				
Anschluss Buslinie	Steckklemmen T	G008, 2-polig						
Betriebstemperatur	-5 °C bis +45 °C	,						
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °	-20 °C bis +70 °C						

#### Geräteaufbau (TXA624C/D, TXA628C)

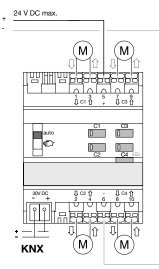


- Schiebeschalter auto/
- KNX Busanschlussklemme
- Anschlüsse Lasten
- (2) (3) (4) (5) (6) Beschriftungsfeld mit Abdeckung
- Beleuchtete Programmier-Taste
- Bedientaste für Handbetrieb je Ausgang mit Status-LED
- Anschluss Netzversorgung (nur 8fach)

#### Anschlussschema (TXA624C, TXA628C)



#### Anschlussschema (TXA624D)





	Küche, Küchenbereich	Esszimmer, Essbereich	Wohnzimmer, Wohnbereich				Arbeitszimmer, Arbeitsbereich	Bad	WC-Raum	Flur-, Dielenbereich mit Raumlänge		Freisitz (Terrasse, Balkon, Loggia)	Hauswirtschaftsraum	Hobbyaum	Abstellraum	zur Wohnung gehörender Keller-/Dachboden, Garage	"Anschlüsse für besondere Betriebsgeräte mit eigenem Stromkreis"	Stromkreisverteiler	Gebäudekommunikation
Beleuchtungsanschlüsse	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1			
		3	4	5	6	8	4	2	1	1	2	1		3	1	1			
Arbeitsfläche	2												'				. 5		
Telefon-/Datenanschluss	1	1	1	2	1	2										1	er, erät		
Radio-/TV-/Datenanschluss																	ckn	iler	pur
TV/Radio		3	3	5	2	2	4										hetro	sverte	"Klingel oder Gong, Türöffner und Gegensprechanlage"
													1				Sat	rei	ürö
<u> </u>	$\vdash$							1	1								offe , We d), X	Ĕ	, T = 0
Aliscilluss für Lufter C)	10/	ohnf	läche	der	Moh	חווח	a in r			Δn	zahl	der	Stroi	mkro	ica		ack lkrc asc e f)	Str	ong Jag
			uom			a.ı	9										mil W Build W	ge	ar a
Automatenstromkreise für Steck-																	arer aspi asc asc ation tion tion tion tion tion	ei	ode orec
dosen und Beleuchtung																	troly ofga shirr shara shara poc yerë	ē	gel
						5											amı amı asc asc üge üge Arın Ahirl	р О	"Klingel oder Gong, T Gegensprechanlage"
Dalayahtungaanaahlüaaa	2	1 4				2	1 2	2	-	_	0				-	-	# O Q < Q < Z	ΞĽ	- G
				_		_												en r	
	3	"	"	- 11	_			7									het-	gur	lue
Arbeitsfläche													'				n, le, isch	h	iröfl ge en"
Telefon-/Datenanschluss	1	1	1	2	1	2	2			_			<del></del>		_		1 5 5 9 9 1		¥ ±
Radio-/TV-/Datenanschluss		'								1	1	1	1	1		1	] \$ \$ if \( \) (f)	ŏ.	[ t = 1
	1	1	2	3	1	1	1					1	1	1		1	ackofe krowe schin e f), W rät d),	umwo	ong, 7 chan chste
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio	5									2	2					1	rd, Backofo sr, Mikrowe bülmaschin schine f), W on, sergerät d),	Einraumwo	fer Gong, 7 nsprechan en sprechste
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät	5	1	2	3	1	1	1					1	1	1		1	pherd, Backoff garer, Mikrowe rrspülmaschin maschine f), W fr fr fr fr fr fr fr fr fr fr fr fr fr	, in Einraumwo	l oder Gong, T gensprechan reren ngssprechste
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug	5	1	2	3	1	1	1					1	1 5	1		1	ktroherd, Backoff pfgarer, Mikrowe chirrspülmaschin schmaschine f), W ner, elstation, elstation, gerät, rlpool,	ige, in Einraumwo	ngel oder Gong, <sup>7</sup> Gegensprechan mehreren nnungssprechste
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c)	5 2 1	5	8	3 13	5	7	1	1	1			1	1 5	5			Elektroherd, Backofen, Dampfgarer, Mikrowelle, Geschirrspülmaschine, Naschmaschine f), Wäschet- ockner, Sügelstation, Warmwassergerät d), Sauna- reizgerät, Whirlpool,	reihige, in Einraumwo	Klingel oder Gong, Türöf ınd Gegensprechanlage nit mehreren Vohnungssprechstellen"
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise	5 2 1	1 5	2 8	3 13 2	1 5	7	7	1		2	2	5	1 5	1 5	1	1	"Elektroherd, Backofen, Dampfgarer, Mikrowelle, Geschirrspülmaschine, Waschmaschine f), Wäschetrockner, Bügelstation, Warmwassergerät d), Saunaheizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	vierreihige, in Einraumwo	"Klingel oder Gong, Türöffner und Gegensprechanlage mit mehreren Wohnungssprechstellen"
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c)	5 2 1	5	8	3 13 2 4	5	7	1		2			1	1 5	5	1 2		"Elektroherd, Backoff Dampfgarer, Mikrowe Geschirrspülmaschin - Waschmaschine f), W rockner, Bügelstation, Warmwassergerät d), heizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	ıd. vierreihige, in Einraumwo	
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse	5 2 1 1 3	1 5	2 8	3 13 2	5 1 3	1 7 2 4	7 4	1		2	2	3	1 1 3	1 5	1 2	1 1	"Elektroherd, Backoff Dampfgarer, Mikrowe Geschirrspülmaschin Het- Waschmaschine f), Waschmaschine f), Waschmaschine f), Waschmaschine f), Warmwassergerät d), heizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	mind. vierreihige, in Einraumwo	
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche	5 2 1 3 5 3	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13	1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	3 3	1 5 1 1 3 10	1 5 1 2 8		1 1 2	in, "Elektroherd, Backoff lle, Dampfgarer, Mikrowe e, Geschirrspülmaschin äschet- Waschmaschine f), M rockner, Bügelstation, Narmwassergerät d), heizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	en mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche	5 2 1 1 3 5 3	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13	1 5 1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2	2	3 3	1 5 1 1 3 10	1 5 1 2 8		1 1	welle, Dampfgarer, Mikrowe hine, Dampfgarer, Mikrowe hine, Waschirrspülmaschine f), Wäschet- Waschmaschine f), Waschare, Bügelstation, Warmwassergerät d), heizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	ungen mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss	5 2 1 3 5 3	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13 2 3	1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	1 5 3 3 1 1	1 5 1 1 3 10	1 5 1 2 8		1 1 2	ikrowelle, Dampfgarer, Mikrowe aschine, Dampfgarer, Mikrowe aschine, Geschirrspülmaschine f), Wäschet- Waschmaschine f), Muschmaschine f), Bügelstation, rrät d), Sauna- Warmwassergerät d), heizgerät, Whirlpool, Heizgerät d)"	ohnungen mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/	5 2 1 1 3 5 3	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13	1 5 1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	3 3	1 5 1 1 3 10	1 5 1 2 8		1 1 2	1, Backefen, "Elektroherd, Backefen, Mikrowelle, Dampfgarer, Mikrowe Geschirrspülmaschiner, Waschmaschinerf), Waschmaschinerf), Waschmaschinerf, "Geschirrspülmaschinerf, "Aschmaschinerf, "Bügelstation, "Marmwassergerät d), heizgerät, "Mhirlpool, "Heizgerät d)"	nwohnungen mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio	5 2 1 3 5 3	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13 2 3	1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	1 5 3 3 1 1	1 5 1 1 3 10	1 5 1 2 8		1 1 2	rerd, Backefen, "Elektroherd, Backeff arer, Mikrowe spülmaschine, Bachirrspülmaschine geschirrspülmaschine fl. Wäschet- Waschmaschine fl. Warmwassergerät dl. Heizgerät dl. Heizgerät dl. Heizgerät dl. Heizgerät dl. Heizgerät dl. Heizgerät dl.	aumwohnungen mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/	5 2 1 3 5 3 1 1 5	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13 2 3	1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	1 5 3 3 1 1	1 5 1 3 10 1	1 5 1 2 8		1 1 2	troherd, Backofen, digrarer, Mikrowe Mikrowelle, deschirrspülmaschine, himaschine f), Wäschet- wassergerät d), Sauna- heizgerät, oool, erät d)"  Eroherd, Backofen Dampfgarer, Mikrowe Geschirrspülmaschine f), Maschmaschine f), Maschmaschine f), Waschmaschine f), Waschmaschine f), Waschmaschine f), Wascher, Bügelstation, wassergerät d), erät d)"  Heizgerät d)"  Heizgerät d)"	hrraumwohnungen mind. vierreihige, in Einraumwo	offner mit echs-
Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c) Automatenstromkreise Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät	5 2 1 3 5 3 1 1 5	1 5 1 2 7	2 8 1 3 10	3 13 2 4 13 2 3	1 3 10	1 7 2 4 13	1 7 4 13	1 3 5	2	2 2 3	2 2 4	1 5 3 3 1 1	1 5 1 3 10 1	1 5 1 2 8		1 1 2	"Elektroherd, Backofen, Dampfgarer, Mikrowelle, Backofinspulmaschine, Waschmaschine f), Wäschet-rockner, Bügelstation, Warnwassergerät d), Sauna-heizgerät d), Heizgerät d), Heizgerät d), Heizgerät d),	In Mehrraumwohnungen mind. vierreihige, in Einraumwohnungen mind. dreireihige Stromkreisverteiler	"Klingel oder Gong, Türöffner und Gegensprechanlage mit mehreren Wohnungssprechs-tellen, Video-Türstationen, Gefahrenmeldeanlagen"
	Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät Steckdose Dunstabzug Anschluss für Lüfter c)  Automatenstromkreise für Steckdosen und Beleuchtung  Beleuchtungsanschlüsse Steckdosen allgemein Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche	Beleuchtungsanschlüsse 2 Steckdosen allgemein 3 Steckdosen je 1,20m 2 Arbeitsfläche Telefon-/Datenanschluss 1 Radio-/TV-/Datenanschluss Steckdosen für Telefon/Daten/ TV/Radio Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät 1 Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät 1 Anschluss für Lüfter c)  Weiter Steckdosen und Beleuchtung  Beleuchtungsanschlüsse 3 Steckdosen allgemein 3 Steckdosen je 1,20m 3 Arbeitsfläche	Beleuchtungsanschlüsse 2 1 Steckdosen allgemein 3 3 Steckdosen je 1,20m 2 Arbeitsfläche 2 Radio-/TV-/Datenanschluss 3 Steckdosen für Telefon/Daten/ 1 3 TV/Radio 3 Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät 1 Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät 1 Steckdosen für Kühl-/Gefriergerät 1 Anschluss für Lüfter c) Wohnfl Automatenstromkreise für Steckdosen und Beleuchtung  Beleuchtungsanschlüsse 3 1 Steckdosen allgemein 3 5 Steckdosen je 1,20m Arbeitsfläche	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse   2	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse   2	Beleuchtungsanschlüsse   2	Beleuchtungsanschlüsse   2	Beleuchtungsanschlüsse   2   1   1   2   1   2   1   2   1   1	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse   2   1   1   2   1   2   1   2   1   1	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse	Beleuchtungsanschlüsse

<sup>&</sup>lt;sup>a)</sup> In Räumen mit Essecke ist die Anzahl der Anschlüsse und Steckdosen um jeweils 1 zu erhöhen.

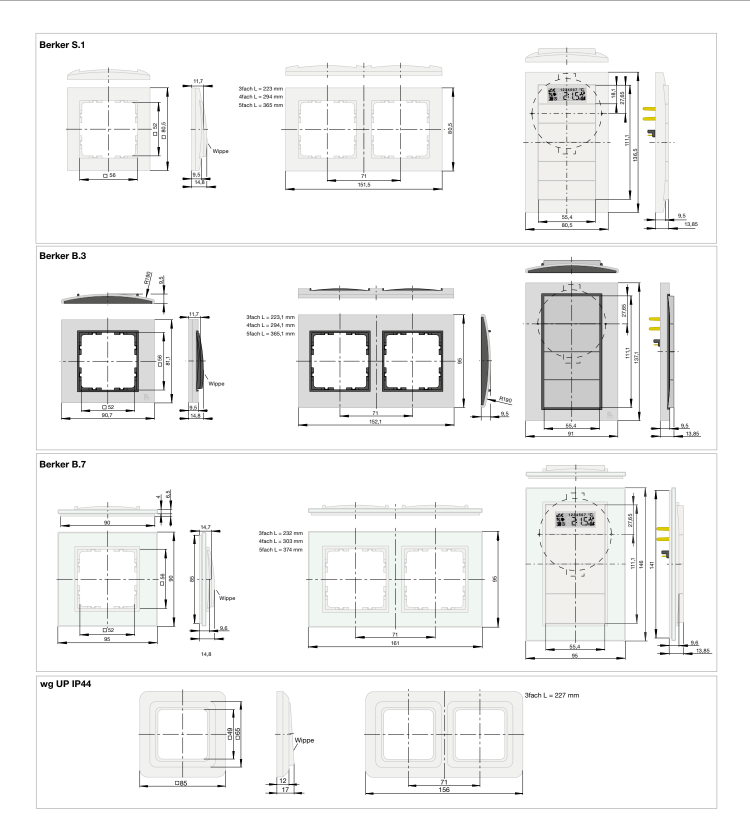
b) Die den Bettplätzen und den Arbeitsflächen von Küchen, Kochnischen und Hausarbeitsräumen zugeordneten Steckdosen sind mindestens als Zweifach-Steckdose vorzusehen. Sie zählen jedoch in der Tabelle als jeweils nur eine Steckdose.
c) Sofern eine Einzellüftung vorgesehen ist. Bei fensterlosen Bädern oder WC-Räumen ist die Schaltung über die Allgemeinbeleuchtung mit

Nachlauf vorzusehen.

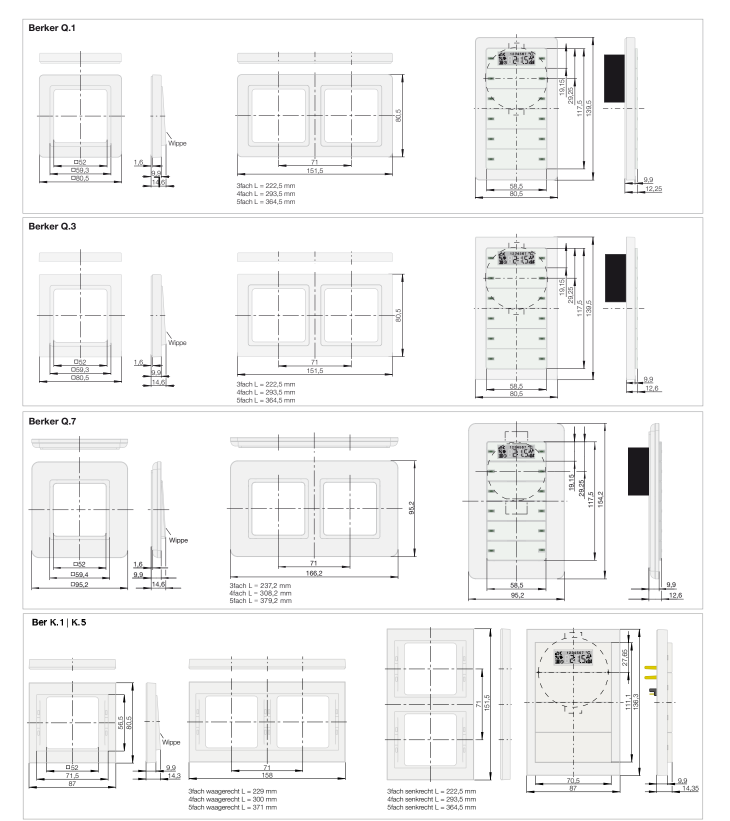
d) Sofern die Heizung/Warmwasserversorgung nicht auf andere Weise erfolgt.

e) Davon ist eine Steckdose in Kombination mit der Waschtischleuchte zulässig.
f) In einer Wohnung nur jeweils einmal erforderlich.

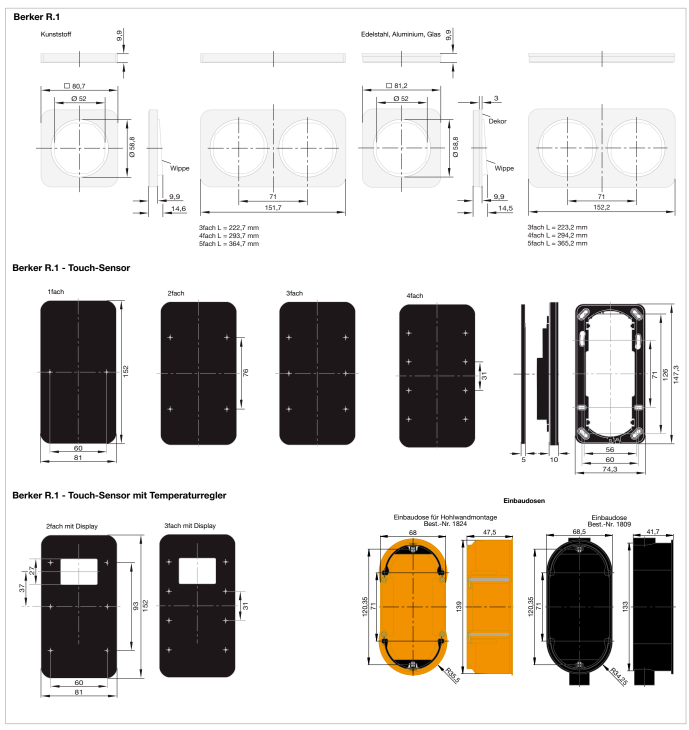
<sup>&</sup>lt;sup>9)</sup> Von mindestens zwei Stellen schaltbar.

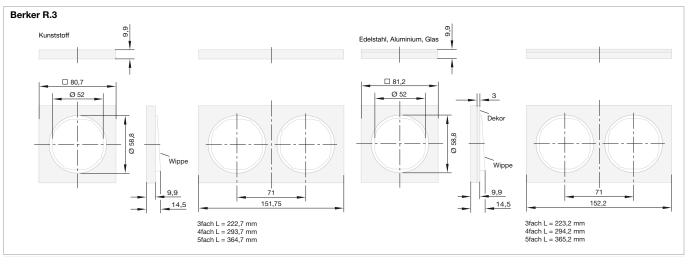






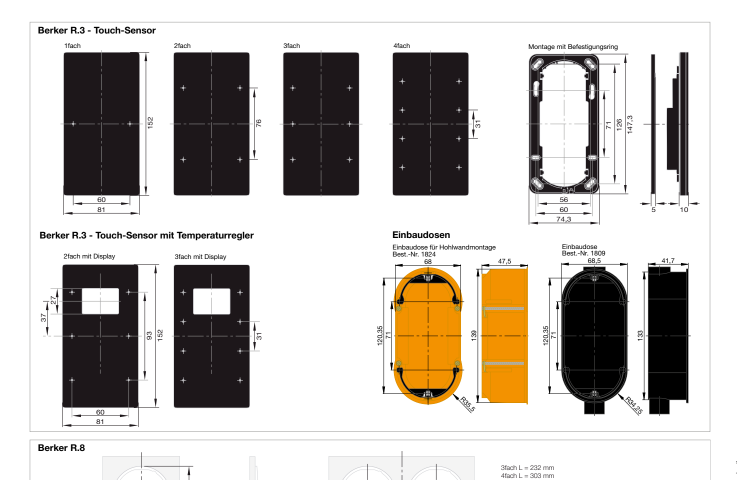
Technische Änderungen vorbehalten 913

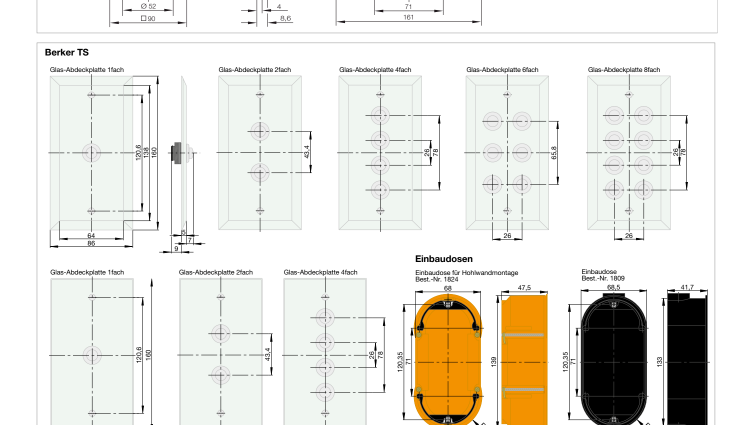


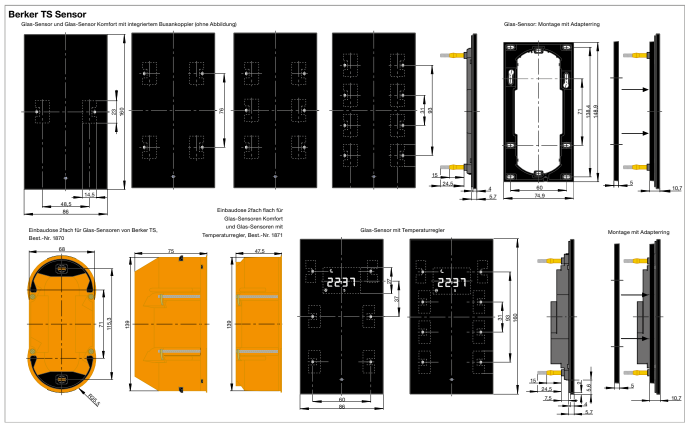


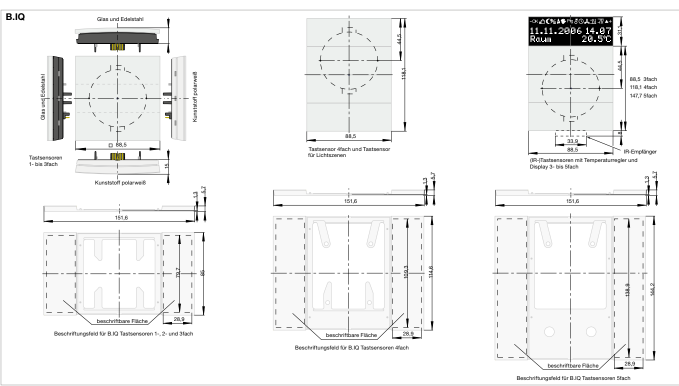
Maß zur Wand: 4 mm Aufbauhöhe (Rahmen Tiefe 3 mm)



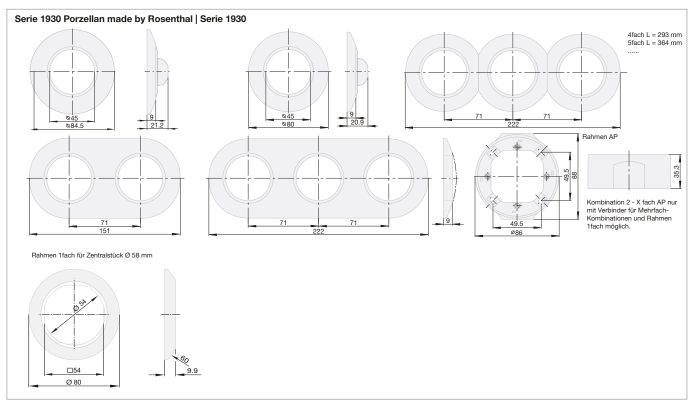


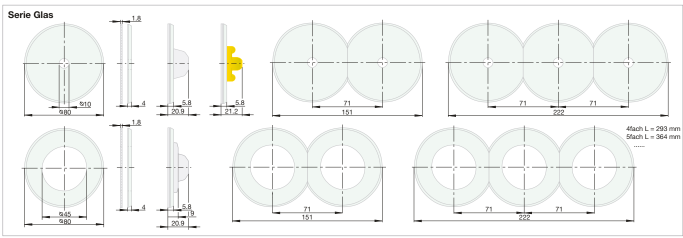


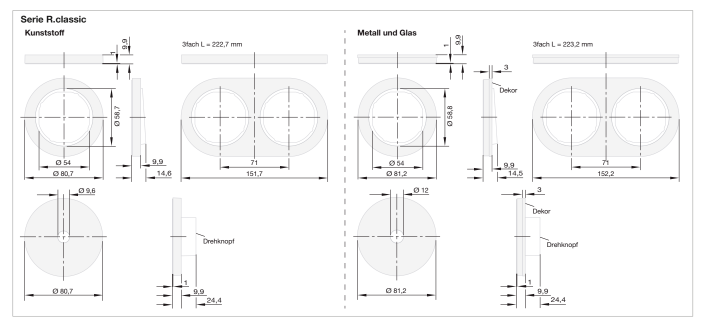


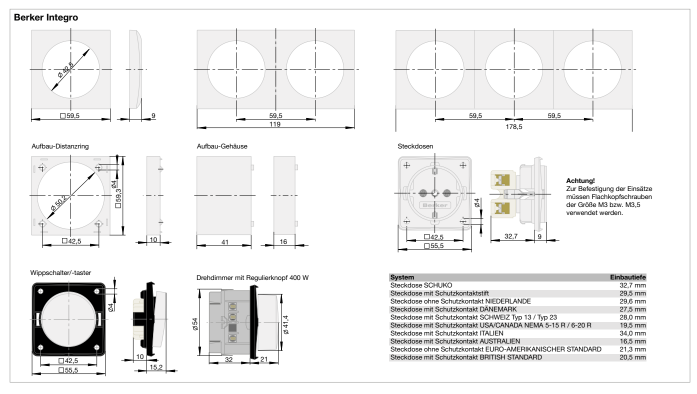


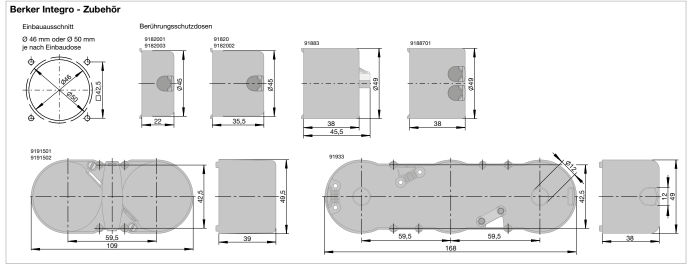




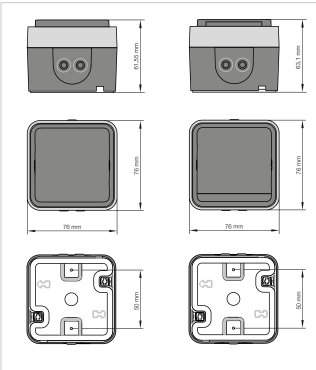




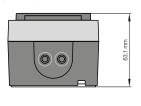


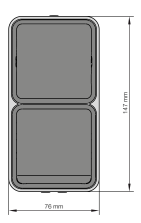


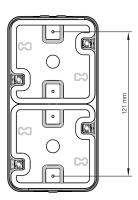




**Bild 1:** Schalter/Taster (links), Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel (rechts)







**Bild 2:** Kombination Wechselschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel

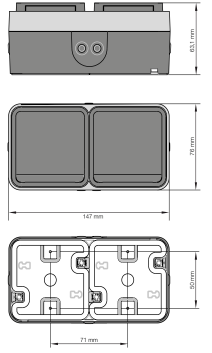
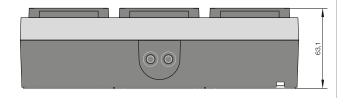
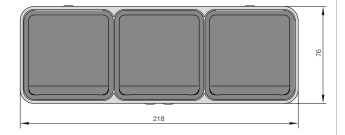


Bild 3: Steckdose SCHUKO 2fach mit Klappdeckel





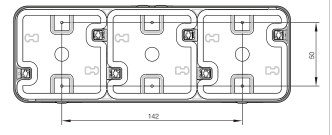


Bild 4: SCHUKO 3fach mit Klappdeckel



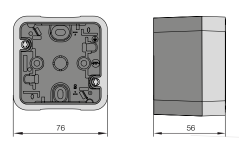


Bild 1: Gehäuse AP

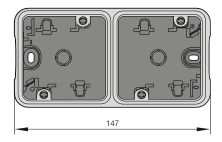


Bild 2: Gehäuse 2fach AP

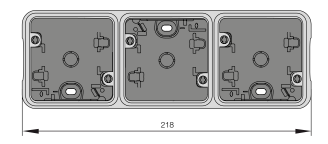
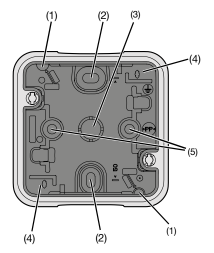


Bild 3: Gehäuse 3fach AP



- 1 Austrittslöcher für Kondenswasser (bei Bedarf rechts unten ausbrechbar)
- 2 Montagelöcher oval
- 3 rückseitige Leitungseinführung
- 4 Einrastplätze für Wago 2-Leiter-Verbindungsklemmen
- 5 Montagelöcher rund

Bild 4: Montage der AP-Gehäuse

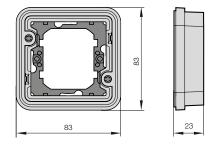


Bild 5: Rahmen 1fach für UP-Montage

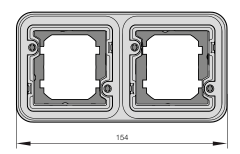


Bild 6: Rahmen 2fach für UP-Montage

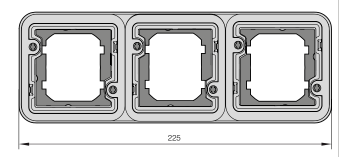


Bild 7: Rahmen 3fach für UP-Montage



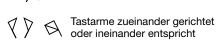
# Schaltzeichen in nicht aufgelöster Darstellung

Um die Planung mit Hilfe von Schaltzeichen zu vereinfachen haben wir, zusätzlich zu den genormten Schaltzeichen, eigene an die Normen angelehnte Schaltzeichen entwickelt oder bereits im Markt vorhandene verwendet.

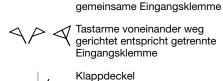
Einige der neu zu Grunde gelegten Details:

	Elektronisches Gerät
P	Tastarm Schließer





Tastarm Wechsler





((()))	Funk bidirektional
<b>)</b>	Infrarot IR

- ✓ Passiv Infrarot Bewegungsmelder
- Passiv Infrarot Präsenzmelder

  USB Steckverbinder
- **J** Binäreingang



#### Steckdosen ohne Schutzkontakt

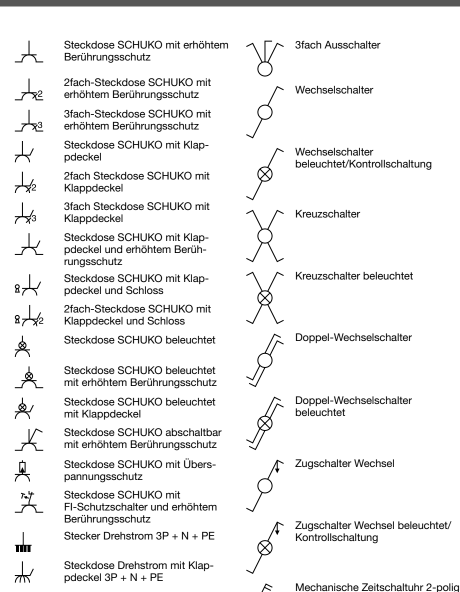
$\perp$	Steckdose ohne Schutzkontakt
$\downarrow_{\chi^2}$	2fach- / Doppelsteckdose ohne Schutzkontakt
	Steckdose ohne Schutzkontakt

mit erhöhtem
Berührungsschutz

USB-Ladesteckdose

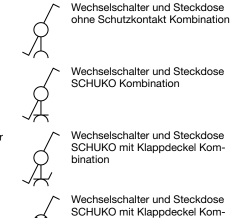
# Steckdosen mit





#### Schalter

/	Ausschalter	
Ŏ		8
F	Ausschalter 2-polig	_/
0		۶
1	Ausschalter 2-polig beleuchtet/Kontrollschaltung	80
$\otimes$	Ç	$\Rightarrow$
F	Ausschalter 3-polig	
$\circ$		Я
F	Ausschalter 3-polig beleuchtet/Kontrollschaltung	<b>√</b> \
$\otimes$		
1/	Serienschalter	Я
Ö		<b>√</b> ├
1/	Serienschalter 1 x beleuchtet oder 1 x Kontrollschaltung	
$\otimes$	1 X Torra onsorialituring	Я
		/ / /



tung

Aus

Schlüssel-Wechselschalter

Schlüssel-Wechselschalter 2-polig

bination beleuchtet/Kontrollschal-

Technische Änderungen vorbehalten 921

Serienschalter

2 x Kontrollschaltung





Schlüssel-Ausschalter 2-polig und Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel Kombination



Serienschalter und Steckdose ohne Schutzkontakt Kombination



Serienschalter und Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel Kom-





Taster, Schließer



Taster Schließer beleuchtet/ Kontrollschaltung



Taster Schließer mit 2 Meldekon-



Taster Schließer mit 2 Meldekontakten beleuchtet



Taster Öffner



Taster Öffner beleuchtet



Taster Wechsler



Taster Wechsler beleuchtet



Taster 2 Schließer mit 1 Eingang und 1 Wippe



Taster 2 Schließer mit 1 Eingang und 1 Wippe beleuchtet



Taster 2 Schließer mit 2 getrennten Eingängen und 1 Wippe



Taster 2 Schließer mit 2 getrennten Eingängen und 1 Wippe beleuch-



Taster 1 Schließer und 1 Öffner mit 2 getrennten Eingängen und 1 Wippe



Taster 1 Schließer und 1 Öffner mit 2 getrennten Eingängen und 1 Wippe beleuchtet



Taster 2 Schließer mit 1 Eingang und 2 Wippen



Taster 2 Schließer mit 1 Eingang und 2 Wippen beleuchtet



Taster 2 Schließer mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen



Taster 2 Schließer mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen beleuch-



Taster 1 Schließer und 1 Öffner mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen



Taster 1 Schließer und 1 Öffner mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen beleuchtet



Taster 2 Wechsler mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen



Taster 2 Wechsler mit 2 getrennten Eingängen und 2 Wippen beleuch-



Taster 4 Schließer mit 1 Eingang und 2 Wippen



Taster 4 Schließer mit 1 Eingang und 2 Wippen beleuchtet



Schlüssel-Taster Schließer



Schlüssel-Taster Wechsler



Zug-Taster Wechsler mit Melde-



#### Jalousie Schalter/Taster



Jalousie-Schalter



Jalousie-Schalter 2-polig



Jalousie-Schlüsselschalter



Jalousie-Schlüsselschalter 2-polig



Jalousie-Taster



Jalousie-T ster 2-polig



Jalousie-Schlüsseltaster



Jalousie-Schlüsseltaster 2-polig

#### Jalousie Schalter elektronisch



Jalousieschalter elektronisch



Jalousieschalter elektronisch mit Sensoranschluss



KNX-Funk Jalousieschalter elektronisch bidirelktional / KNX-Funk Jalousieaktor



KNX-Funk Jalousieaktor mit 2 Binäreingängen



Jalousieschalter elektronisch mit Zeitschaltuhr



Jalousieschalter elektronisch mit Zeitschaltuhr und Sensoranschluss



KNX-Funk Jalousieschalter elektronisch mit Zeitschaltuhr



KNX-Funk Jalousieschalter elektronisch mit Zeitschaltuhr und Sensoranbindung



#### Spezial Schalter/Taster



Hotelcard Schalter Schließer



Hotelcard Schalter Schließer beleuchtet



Hotelcard Schalter Wechsler



Hotelcard Schalter Wechsler beleuchtet



Hotelcard Schalter 1 Schließer und 1 Öffner mit 2 getrennten Eingängen



Hotelcard Schalter 1 Schließer, 1 Öffner, 2 getrennte Eingänge beleuchtet



Hotelcard Schalter Schließer mit 2 Meldekontakten



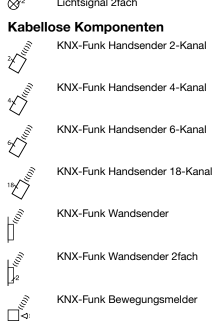
Hotelcard Schalter Schließer mit 2 Meldekontakten beleuchtet







44	KNX-Funk Dimmaktor 4fach
⊿	Dimmer Leistungszusatz
Allgem	eine Anwendungen
0	Blindverschluss
Q	Kabelauslass
$\otimes$	Lichtsignal
$\bigotimes^2$	Lichtsignal 2fach
Kabello	ose Komponenten
2 L	KNX-Funk Handsender 2-Kar
5	KNV Funk Handaandar 4 Kar



IR Handsender

KNX-Funk Stellantrieb

/ Telekommunikation
Lautsprecher-Steckdose
Stereo Lautsprecher-Steckdose
TV Antennensteckdose
TAE Steckdose
TDO Steckdose
UAE Steckdose
TAE/UAE Steckdose
HDMI Steckdose
VGA Steckdose
S-Video Steckdose
Cinch Steckdose
S-Video und Cinch Steckdose
USB und Klinken Steckdose

#### Sicherheitstechnik

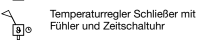
Ololloll	ionotooniink
8	Schlüsselschalter Wächtermelder allgemein
$\widehat{\Box}$	Sirene
Ë	Alarmsirene mit Rundumlicht
*	Rauchmelder
<b>((()))</b>	Funk-Rauchmelder
U	Wärmemelder
<u>U</u> ((()))	Funk-Wärmemelder
•	Magnetkontakt
(10) <sub>1</sub>	KNX-Funk Magnetkontakt
AZ	Alarmzentrale
(AZ)KNX	KNX Alarmzentrale
1	Schließblechkontakt Riegelschaltkontakt
-	Sperrelement

# Schließblechkontakt Riegelschaltkontakt Sperrelement Glasbruchmelder Alarm Verteilerklemme Überspannungsschutz Modul Fi-Schutzschalter

#### i/ Einschaltstrom-Begrenzer

# HLK-Komponenten ☐ Elektrothermischer Stellantrieb

Temperaturregler Schließer mit Zeitschaltuhr



Temperaturregler Öffner mit

Ausschalter und Lampe

Temperaturregler Schließer mit Fühler, Ausschalter und Lampe

Temperaturregler Wechsler

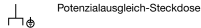
Temperaturregler Wechsler mit Fühler

Temperaturfühler

# Unterhaltungselektronik

Türkom	nmunikation
FМЩ	UKW Radio
D	Verstärker
Ď	Dockingstation
Ц	Lautsprecher
Ψ	Antenne

#### Klinik-Installation



#### Sensoren/Eingänge

[] [2] ((()))



KNX-Funk Binäreingang 2fach



#### Prüf- und Verwaltungszeichen



VDE-Prüfzeichen, sämtliche Artikel des Berker Programms, bei denen die Erteilung des Prüfzeichens möglich ist, tragen dieses Zeichen.



Niederlande



Österreich



Norwegen



Frankreich



Dänemark



Italien



Schweden



Kanada





Belgien



USA



Polen Finnland



Schweiz



ENEC steht für European Norms Electrical Certification. Die Zahl hinter dem Zeichen gibt die zertifizierende Stelle an. Beispiel: 10 steht für VDE



Nachweis für erhöhte Beanspruchbarkeit von Steckvorrichtungen nach DIN 49400 und DIN 49441, Installationsgeräte aus schlagfestem Material für höhere mechanische Beanspruchung.



Sicherheitsstromversorgung (Dieselaggregat VDE 0107: 1994-10), erkennbar an grünem Zentralstück



Zusätzliche Sicherheitsstromversorgung (batteriegestützt VDE 0170: 1994-10), erkennbar an orangem Zentralstück



Möbel-An-/Einbau. Die Geräte dürfen auf Unterlagen mit unbekannten Entflammungseigenschaften montiert werden.



Schwer entflammbar nach VDE 0606 T1: 1984-11, entspricht den Forderungen des Verbandes der Sachversicherer bei Montage auf Holz.



Alle Geräte in diesem Katalog, die unter die CE-Richtlinien fallen, sind auf dem Verpackungsetikett und dem Produkt mit dem CE-Kennzeichen versehen.

#### RAL

Festlegung von Farbabstufungen des Deutschen Instituts für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V.

#### **EDV**

Elektronische Datenverarbeitung, für besondere Stromkreise, erkennbar an rotem Zentralstück.

#### Warenzeichen/Marken



Eingetragenes Warenzeichen des SCHUKO-Warenzeichenverbandes e.V.; Kennzeichnet Steckdosen nach DIN VDE 0620-1 und DIN 49440. Die Klemmen sind auch als Verbindungsklemmen geeignet.



Eingetragenes Warenzeichen des Warenzeichen-Verbandes EDELSTAHL ROSTFREI.



Eingetragenes Markenzeichen der KNX Association cvba. Brüssel.



Eingetragenes Warenzeichen der PERILEX-Gemeinschaft e.V..

#### Schutzklassen/-arten



VDE-Funkschutzzeichen



Schutzisolierung Schutzklasse 2



(international protection) Bezeichnet nach DIN 40050, IEC 60529, die Schutzart eines Gerätes gegen Eindringen von Fremdkörpern und Feuchtigkeit.

**IP44** 

Schutz gegen Berührung spannungsführender Teile mit Drähten oder Ähnlichem, größer als 1 mm Durchmesser und Spritzwasser aus allen Richtungen. (berührungsgeschützt ab 1 mm, spritzwassergeschützt)

**IP55** 

Schutz gegen schädliche Staubablagerungen und gegen einen Wasserstrahl aus einer Düse, der aus allen Richtungen gegen das Gehäuse gerichtet ist. (staub- und strahlwassergeschützt)

**IP66** 

Schutz gegen Staubablagerungen und starkes Strahlwasser aus allen Richtungen. (staubdicht, flutgeschützt)



Schutzklasse III



Explosionsschutz, Zone 11



IP44-geeignet, Schutzart IP44 ist nur mit dem zugehörigen Dichtungsset gegeben.

#### Anwendungszeichen/Symbole



Glühlampe



Leuchtstofflampe NV-Halogenlampe



230 V LED



Energiesparlampe



HV-Halogenlampe



elektronischer Trafo



konventioneller Trafo



Hohlwanddose



Kennzeichen für den Temperaturbereich -25°C bis 40°C.



X = Leuchtstofflampen-Bemessungsstrom



siehe Technik - Dimmerauswahltabelle



UP-Wächter Montagehöhe 1,1 m



UP-Wächter Montagehöhe 2,2 m UP-Wächter Montagehöhe 2,5 m

Relais mit Micro-Kontakt

Öffnungsweite





### Erdung Materialeigenschaften

Berker Produkte enthalten keinerlei Materialien aus PVC oder Halogene, mit Ausnahme der Dichtungsmembrane sowie der Berührungsschutzdosen des Einbau-Systems.

#### **Allgemeine Hinweise**

Die Technischen Infomationen sind unverbindlich. Die den Produkten beiliegende Bedienungsanleitung ist in jedem Fall zu beachten.

Abbildungen, insbesondere hinsichtlich Farbe, Größe, Ausstattung, Leistungsumfang der Produkte sowie Schalt- und Anschlussbilder, sind unverbindlich.

Technische und formale Änderungen an unseren Produkten, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

925

# **Anhang**

26	Seite
Alphanumerische Preisliste	928
Preisgruppenaufstellung	956
Notizen	958
CE-Kennzeichnung	970
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	972
Unter einem Dach	974
E3	976
Design bei der Hager Group	978
Unser digitales Angebot	980
Vor Ort in den Regionen	990
Wir sind Partner	992



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
1					10112344	4011334399926	34,30 €1 ST	B0301 ST	447
100101	4011334214885	19.20 €1 ST	B04010 ST	502	10112349	4011334399919	34,30 €1 ST	B0301 ST	447
100109	4011334214892	19,20 € 1 ST	B04010 ST	502	10112354	4011334413073	34,30 € 1 ST	B0301 ST	446
1001200400	4011334506942	42,30 € 1 ST		469	10112359	4011334413066	34,30 €1 ST		446
1001201400	4011334506959	42,30 €1 ST	B0401 ST	469	10112364	4011334412977	34,30 € 1 ST 34.30 € 1 ST	B0301 ST	446 445
1001204500	4011334506966	20,70 €1 ST	B0401 ST	469	10112369 10112374	4011334412960 4011334412878	34,30 € 1 ST	B0301 ST B0301 ST	445
1001205500	4011334506973	42,30 €1 ST	B0401 ST	469	10112374	4011334412861	34,30 € 1 ST		445
1001207400	4011334506980	42,30 €1 ST		469	10112373	4011334412779	34.30 € 1 ST	B0301 ST	444
1001208300	4011334506997	42,30 €1 ST	B0401 ST	469	10112389	4011334399513	34,30 € 1 ST	B0301 ST	444
1001208400	4011334507000	42,30 €1 ST		469	10112609	4011334502609	42,80 €1 ST	B0301 ST	460
1001208900	4011334507017	20,70 €1 ST	B0401 ST	469	10112614	4011334502616	42,80 €1 ST	B0301 ST	460
10057003 10057004	4011334377429 4011334275961	13,50 €1 ST 13,50 €1 ST	B03010 ST	163 163	10112616	4011334502623	42,80 €1 ST	B0301 ST	460
10057004	4011334298830	7,40 € 1 ST		163	10112674	4011334502647	42,80 €1 ST		460
10057009	4011334263760	6,90 €1 ST	B01010 ST	163	10113001	4011334371557	21,00 €1 ST	B03010 ST	253
10091404	4011334219484	14,40 € 1 ST		233	10113004	4011334219934	21,00 €1 ST		252
10091414	4011334249290	16,60 €1 ST	B03020 ST	233	10113005 10113012	4011334371540 4011334384830	21,00 €1 ST 21,00 €1 ST	B03010 ST B03010 ST	
10091606	4011334219491	11,20 €1 ST	B03020 ST	233	10113012	4011334384892	21,00 € 1 ST	B03010 ST	
10091616	4011334249283	13,70 €1 ST	B03020 ST	233	10113021	4011334384717	20,70 € 1 ST	B03010 ST	
10091909	4011334219477	9,20 €1 ST		233	10113022	4011334384779	20,70 € 1 ST	B03010 ST	
10091919	4011334249276	11,50 €1 ST	B01020 ST	233	10113025	4011334384656	20,70 € 1 ST	B03010 ST	
100920	4011334214908	21,90 €1 ST	B04020 ST	494	10113046	4011334236580	20,70 €1 ST	B03010 ST	
10092035	4011334377139	21,90 €1 ST	B04020 ST	494	10113606	4011334383178	34,30 €1 ST	B03010 ST	263
10092045 10092079	4011334367055 4011334377122	11,20 €1 ST 21,90 €1 ST	B04020 ST	434	10113609	4011334383277	34,30 €1 ST	B03010 ST	263
10092079	4011334367048	10,60 € 1 ST		434	10113904	4011334252184	20,70 €1 ST	B03010 ST	
100921	4011334214915	21,90 € 1 ST	B04020 ST	494	10116014	4011334442622	12,50 €1 ST	B03010 ST	
10096074	4011334442608	16,60 € 1 ST		309	10116016	4011334379058	9,20 €1 ST	B03010 ST	
10096076	4011334379034	13,70 €1 ST	B03020 ST	309	10116019	4011334312406	8,90 €1 ST	B01010 ST	
10096079	4011334312130	11,50 €1 ST	B01020 ST	309	10116020 10116030	4011334459736 4011334459699	34,30 €1 ST 34,30 €1 ST	B0301 ST B0301 ST	340 339
10096084	4011334442615	14,40 €1 ST	B03020 ST	309	10116062	4011334439099	6,00 € 1 ST	B03010 ST	322
10096086	4011334379041	11,20 €1 ST		309	10116074	4011334450139	34,30 € 1 ST	B0301 ST	338
10096089	4011334312116	9,20 €1 ST	B01020 ST	309	10116076	4011334449935	34,30 € 1 ST	B0301 ST	339
10098912	4011334276821	11,50 €1 ST		233	10116079	4011334449836	34,30 €1 ST	B0301 ST	339
10098919	4011334276814	11,50 €1 ST	B01020 ST	233	10116083	4011334460763	34,30 €1 ST	B0301 ST	339
10098982 10098989	4011334276807 4011334276791	9,20 €1 ST 9,20 €1 ST	B01020 ST	233	10116084	4011334442639	9,40 €1 ST	B03010 ST	322
10107000	4011334270791	4,45 € 1 ST		39	10116086	4011334379119	6,00 €1 ST	B03010 ST	
10107100	4011334272854	4,45 € 1 ST	B0101 ST	39	10116089	4011334312239	5,80 €1 ST	B01010 ST	-
10107200	4011334272847	4,45 € 1 ST	B0101 ST	39	10116094	4011334442646	9,40 €1 ST	B03010 ST	
10107600	4011334366317	4,45 €1 ST	B0101 ST	39	10116096 10116099	4011334385653	6,00 €1 ST	B03010 ST B01010 ST	
10107700	4011334366324	4,45 €1 ST	B0101 ST	39	10116104	4011334370017 4011334502333	5,80 €1 ST 12,00 €1 ST		342
10107800	4011334394273	4,45 €1 ST		434	10116106	4011334502340	9,00 € 1 ST		342
10108901	4011334490005	4,45 €1 ST		561	10116109	4011334502357	8,50 € 1 ST		342
10108902	4011334490012	8,90 €1 ST		561	10116120	4011334502364	34,30 €1 ST		343
10108903 10112004	4011334490029 4011334392217	13,30 €1 ST 30,50 €1 ST		561	10116130	4011334502371	34,30 €1 ST	B0301 ST	343
10112004	4011334392217	30.50 € 1 ST		515 515	10116174	4011334502388	34,30 €1 ST		342
10112014	4011334392231	30,50 € 1 ST		514	10116176	4011334502395	34,30 €1 ST		343
10112016	4011334392248	30.50 € 1 ST			10116179	4011334502401	34,30 € 1 ST		343
10112045	4011334364535	6,80 €1 ST	B04010 ST	514	10116183 10116184	4011334502418 4011334481041	34,30 €1 ST 12.00 €1 ST		343 338
10112074	4011334392255	30,50 €1 ST	B04010 ST	514	10116186	4011334481058	,	B03010 ST	
10112084	4011334392262	30,50 €1 ST		514	10116189	4011334481065		B01010 ST	
10112089	4011334364528		B04010 ST		10116414	4011334303947	34,30 € 1 ST		
10112104	4011334392392	34,30 €1 ST		443	10116424	4011334376712	12,00 € 1 ST		
10112109	4011334392415	34,30 €1 ST			10116616	4011334303930	34,30 €1 ST	B03010 ST	264
10112114 10112116	4011334392422 4011334392446	34,30 € 1 ST 34,30 € 1 ST		443	10116626	4011334376668	-,	B03010 ST	
10112116	4011334392453	9,40 € 1 ST		444	10116904	4011334372592	34,30 €1 ST		
10112135	4011334392491		B03010 ST		10116909	4011334238942	34,30 €1 ST		
10112174	4011334392514	34,30 € 1 ST		442	10116914	4011334384953	34,30 €1 ST		
10112179	4011334392521	7,40 €1 ST			10116919	4011334376613		B01010 ST	
10112184	4011334392538	34,30 €1 ST	B03010 ST	442	10118912 10118919	4011334276937 4011334276920		B01010 ST B01010 ST	
10112189	4011334392545	4,30 €1 ST	B01010 ST	442	10118962	4011334284871		B03010 ST	
10112204	4011334392958	34,30 €1 ST			10118982	4011334276876		B11010 ST	
10112209	4011334392965	34,30 €1 ST			10118989	4011334276838		B11010 ST	
10112214	4011334392972	34,30 €1 ST		453	10119909	4011334230564		B11010 ST	
10112216	4011334392989	34,30 € 1 ST			10119919	4011334237778		B01010 ST	
10112235 10112245	4011334392996	9,40 € 1 ST	B03010 ST B03010 ST	454	10119949	4011334360377	5,50 €1 ST	B03010 ST	244
10112245	4011334393009 4011334393016	6,40 € 1 ST 34,30 € 1 ST		452	10122004	4011334392279	74,10 €1 ST		
10112274	4011334393016	7,40 € 1 ST			10122009	4011334392286	74,10 €1 ST		515
10112279	4011334393023	34,30 €1 ST		452	10122014	4011334392293	74,10 €1 ST		
10112289	4011334393047		B01010 ST		10122016 10122045	4011334392309 4011334364559	74,10 € 1 ST 19,30 € 1 ST		515 514
10112203				_		/1111133/136/1550	14 4H ± 7 4 1		21/1
10112334	4011334400028	34,30 €1 ST 34,30 €1 ST		447	10122043	4011334392316	74,10 € 1 ST		



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
10122084	4011334392323	74,10 €1 ST		514	10126626	4011334376675	13,80 €1 ST		262
10122089	4011334364542	19,30 €1 ST		514	10126904	4011334372608	60,60 €1 ST		263
10122104 10122109	4011334392552 4011334392569	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		443	10126909 10126914	4011334238959 4011334384960	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		264 262
10122114	4011334392576	60,60 € 1 ST		443	10126914	4011334376620	12,30 € 1 ST		262
10122116	4011334392583	60,60 € 1 ST		443	10128912	4011334276982	10,50 € 1 ST		245
10122125	4011334392606	15,30 €1 ST		444	10128919	4011334276944	10,50 €1 ST		245
10122135	4011334392590	15,30 €1 ST		444	10128962	4011334284888	8,70 €1 ST		244
10122145	4011334392613	9,20 €1 ST		442	10128982	4011334276883	,	B11010 ST	244
10122169 10122174	4011334392644 4011334392637	13,20 €1 ST 60,60 €1 ST		444 442	10128989 10129909	4011334276845 4011334230571		B11010 ST B11010 ST	244
10122179	4011334392620	13,20 €1 ST		444	10129919	4011334237785	10,50 € 1 ST		245
10122184	4011334392651	60,60 €1 ST		442	10132004	4011334392330			515
10122189	4011334392668	7,10 €1 ST		442	10132009	4011334392347			515
10122204	4011334393054	60,60 €1 ST		453	10132014	4011334392354	•		514
10122209	4011334393061	60,60 €1 ST		453	10132016	4011334392361			515 514
10122214 10122216	4011334393078 4011334393085	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		453 453	10132045 10132074	4011334364573 4011334392378	,		514
10122225	4011334393108	15,30 €1 ST		454	10132084	4011334392385			514
10122235	4011334393092	15,30 €1 ST		454	10132089	4011334364566	29,60 €1 ST		514
10122245	4011334393115	9,20 €1 ST		452	10132104	4011334392675	,		443
10122269	4011334393153	13,20 € 1 ST		454	10132109	4011334392682	,		443
10122274 10122279	4011334393122 4011334393146	,	B03010 ST	452 454	10132114 10132116	4011334392699	. ,		443 443
10122284	4011334393160	13,20 €1 ST 60,60 €1 ST		454	10132116	4011334392705 4011334392729	23,90 €1 ST		444
10122289	4011334393177	7,10 € 1 ST		452	10132135	4011334392712	23,90 € 1 ST		444
10122334	4011334400042	60,60 €1 ST	B0301 ST	447	10132145	4011334392736	14,80 €1 ST		442
10122339	4011334400035	60,60 €1 ST		447	10132169	4011334392767	21,70 €1 ST		444
10122344	4011334399940	60,60 €1 ST		447	10132174	4011334392750			442
10122349 10122354	4011334399933 4011334413097	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		447 446	10132179 10132184	4011334392743 4011334392774	21,70 € 1 ST		444 442
10122359	4011334413080	60,60 € 1 ST		446	10132189	4011334392774	12,60 € 1 ST		442
10122364	4011334412991	60,60 € 1 ST		446	10132204	4011334393184			453
10122369	4011334412984	60,60 €1 ST		445	10132209	4011334393191			453
10122374	4011334412892	60,60 €1 ST		445	10132214	4011334393207			453
10122379	4011334412885	60,60 €1 ST		445	10132216	4011334393214			453
10122384 10122389	4011334412793 4011334412786	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		444 444	10132225 10132235	4011334393238 4011334393221	15,30 €1 ST 23,90 €1 ST		454 454
10122609	4011334502661	75,70 € 1 ST		460	10132245	4011334393245	14,80 €1 ST		452
10122614	4011334502678	75,70 €1 ST		460	10132269	4011334393276	21,70 €1 ST		454
10122616	4011334502685	75,70 €1 ST		460	10132274	4011334393252	,		452
10122674	4011334502708	75,70 €1 ST		460	10132279	4011334393269	21,70 €1 ST		454
10123001 10123004	4011334371595 4011334220169		B03010 ST	253	10132284 10132289	4011334393283 4011334393290			452 452
10123005	4011334371588				10132334	4011334400066			447
10123012	4011334384847	,			10132339	4011334400059	101,40 €1 ST	B0301 ST	447
10123016	4011334384908	. ,			10132344	4011334399964			447
10123021	4011334384724		B03010 ST B03010 ST		10132349	4011334399957			447
10123022 10123025	4011334384786 4011334384663		B03010 ST		10132354 10132359	4011334413110 4011334413103			446 446
10123046	4011334236597		B03010 ST		10132364	4011334413011			446
10123606	4011334383185	60,60 €1 ST	B0305 ST	263	10132369	4011334413004	101,40 €1 ST	B0301 ST	445
10123609	4011334383284	,		263	10132374	4011334412915			445
10123904	4011334252191		B03010 ST		10132379	4011334412908			445
10126014 10126016	4011334442653 4011334379140	20,50 €1 ST 14,90 €1 ST		323 323	10132384 10132389	4011334412816 4011334412809			444 444
10126019	4011334312420	14,10 €1 ST		323	10132609	4011334502722			460
10126020	4011334459743	60,60 €1 ST		340	10132614	4011334502739			460
10126030	4011334459705			339	10132616	4011334502746			460
10126062	4011334312369		B03010 ST	322	10132674	4011334502760			460
10126074 10126076	4011334450146 4011334449942	60,60 €1 ST 60,60 €1 ST		338	10133001 10133004	4011334371618 4011334222743	57,50 € 1 ST 57,50 € 1 ST		253 252
10126079	4011334449843	60,60 € 1 ST		339	10133004	4011334371601	57,50 € 1 ST		
10126083	4011334460770	60,60 €1 ST		339	10133012	4011334384854	57,50 €1 ST		
10126084	4011334442660		B03010 ST		10133016	4011334384915	57,50 €1 ST		
10126086	4011334379164		B03010 ST	322	10133021	4011334384731	56,60 €1 ST		
10126089	4011334312253	7,90 €1 ST 14,40 €1 ST	B01010 ST	322	10133022	4011334384793	56,60 € 1 ST 56,60 € 1 ST		
10126094 10126096	4011334442677 4011334385677		B0302 ST B03010 ST	330	10133025 10133046	4011334384670 4011334236603	56,60 € 1 ST		252 253
10126099	4011334370024		B01010 ST	330	10133606	4011334383192			263
10126184	4011334481089	18,50 €1 ST	B0305 ST	338	10133609	4011334383291	101,40 €1 ST	B0305 ST	263
10126186	4011334481096	13,80 €1 ST		338	10133904	4011334252207			252
10126189	4011334481102	,		338	10136014	4011334442684			323
10126414 10126424	4011334303961 4011334376729	60,60 € 1 ST 18 50 € 1 ST	B0305 ST B03010 ST	264 262	10136016 10136019	4011334379195 4011334312437	24,40 €1 ST 23.80 €1 ST		323 323
10126616	4011334376729	60,60 € 1 ST		264	10136020	4011334459750			340
	.5.100100004	55,55 5 1 51		_5-		.5.1551750750	,		5.0



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
10136030	4011334459712	101 40 € 1 ST	B0301 ST	339	10146079	4011334449867	138 50 € 1 ST	B0301 ST	339
10136062	4011334312376	15,30 € 1 ST	B0302 ST	322	10146083	4011334460794	,		339
10136074	4011334450153		B0301 ST	338	10146084	4011334442721	38,20 €1 ST		322
10136076	4011334449959	,		339	10146086	4011334379287	,		322
10136079	4011334449850	101,40 €1 ST	B0301 ST	339	10146089	4011334312291	22,90 €1 ST	B0102 ST	322
10136083	4011334460787	101,40 €1 ST	B0301 ST	339	10146094	4011334442738			330
10136084	4011334442691	23,50 €1 ST	B0302 ST	322	10146096	4011334385721	24,60 €1 ST		330
10136086	4011334379232	15,30 €1 ST		322	10146099	4011334370048			330
10136089	4011334312284	14,10 €1 ST	B0102 ST	322	10146184	4011334481164	-,		338
10136094	4011334442707	23,50 €1 ST		330	10146186	4011334481171	36,50 €1 ST		338 338
10136096 10136099	4011334385707 4011334370031	15,30 €1 ST 14,10 €1 ST	B0302 ST	330	10146189 10146414	4011334481188 4011334303985	,		264
10136184	4011334481126	29,90 €1 ST	B0305 ST	338	10146424	4011334376743			262
10136186	4011334481133	22,70 €1 ST		338	10146616	4011334304012	,		264
10136189	4011334481140	21,20 €1 ST	B0105 ST	338	10146626	4011334376699			262
10136414	4011334303978	101,40 €1 ST	B0305 ST	264	10146904	4011334372622	138,50 €1 ST	B0301 ST	263
10136424	4011334376736	29,90 €1 ST	B0305 ST	262	10146909	4011334253273	,		264
10136616	4011334304005			264	10146914	4011334384984	,		262
10136626	4011334376682	22,70 €1 ST	B0305 ST	262	10146919	4011334376644	,		262
10136904	4011334372615			263	10148912	4011334441755			245
10136909 10136914	4011334238980	,	B0305 ST	264 262	10148919	4011334441762	,		245 244
10136919	4011334384977 4011334376637	21,20 € 1 ST	B0305 ST B0105 ST	262	10148962 10148982	4011334284901 4011334276906	22,70 €1 ST 12,50 €1 ST		244
10138912	4011334276975	16,50 € 1 ST	B0103 ST	245	10148989	4011334279341	12,50 € 1 ST		244
10138919	4011334276968	16,50 € 1 ST	B01010 ST	245	10149909	4011334230595			244
10138962	4011334284895	14,60 €1 ST	B0302 ST	244	10149919	4011334441847			245
10138982	4011334276890	7,20 €1 ST	B01010 ST	244	10152104	4011334392873			443
10138989	4011334276852	7,20 €1 ST	B01010 ST	244	10152109	4011334392880	188,70 €1 ST	B0301 ST	443
10139909	4011334230588	7,20 €1 ST	B01010 ST	244	10152114	4011334392897	,		443
10139919	4011334237792	16,50 €1 ST	B01010 ST	245	10152116	4011334392903	,		443
10142104	4011334392798		B0302 ST	443	10152145	4011334392910	•		442
10142109 10142114	4011334392804 4011334392811		B0301 ST B0302 ST	443 443	10152174 10152184	4011334392927 4011334392934	,		442 442
10142116	4011334392811	,	B0302 ST	443	10152189	4011334392934	28,70 € 1 ST		442
10142116	4011334392835	23,90 € 1 ST	B0302 ST	442	10152109	4011334393382	,		453
10142174	4011334392842		B0302 ST	442	10152209	4011334393399	,		453
10142184	4011334392859		B0302 ST	442	10152214	4011334393405	,		453
10142189	4011334392866	17,60 €1 ST	B0102 ST	442	10152216	4011334393412	188,70 €1 ST	B0301 ST	453
10142204	4011334393306		B0302 ST	453	10152245	4011334393429			452
10142209	4011334393313	,	B0301 ST	453	10152274	4011334393436			452
10142214	4011334393320	,	B0302 ST	453	10152284	4011334393443	•		452
10142216	4011334393337		B0301 ST	453 452	10152289	4011334393450	,		452 447
10142245 10142274	4011334393344 4011334393351	,	B0302 ST	452	10152334 10152339	4011334400103 4011334400097	,		447
10142284	4011334393368			452	10152344	4011334400004			447
10142289	4011334393375			452	10152349	4011334399995			447
10142334	4011334400080	138,50 €1 ST	B0301 ST	447	10152354	4011334413158	188,70 €1 ST	B0301 ST	446
10142339	4011334400073			447	10152359	4011334413141			446
10142344	4011334399988			447	10152364	4011334413059	188,70 €1 ST	B0301 ST	446
10142349	4011334399971	138,50 € 1 ST	B0301 ST	447	10152369	4011334413042			445
10142354 10142359	4011334413134 4011334413127			446 446	10153001 10153004	4011334371656 4011334223153			253 252
10142364	4011334413035			446	10153004	4011334371649			252
10142369	4011334413028			445	10153012	4011334384878			253
10142609	4011334502784			460	10153016	4011334384939			253
10142614	4011334502791	173,20 €1 ST	B0301 ST	460	10153021	4011334384755	118,60 €1 ST	B0302 ST	252
10142616	4011334502807			460	10153022	4011334384816			253
10142674	4011334502821			460	10153025	4011334384694			252
10143001	4011334371632			253	10153046	4011334236627			253
10143004 10143005	4011334222965 4011334371625	83,60 € 1 ST 83,60 € 1 ST		252	10153606	4011334385028 4011334385059			263 263
10143012	4011334384861	83,60 € 1 ST		252 253	10153609 10153904	4011334353039			252
10143016		83,60 € 1 ST		253	10156014	4011334442745			323
10143021		82,40 € 1 ST		252	10156016	4011334384083			323
10143022	4011334384809	82,40 €1 ST		253	10156019	4011334312451	,		323
10143025		82,40 €1 ST	B0302 ST	252	10156062	4011334312390	37,40 €1 ST	B0302 ST	322
10143046		82,40 €1 ST		253	10156074	4011334450177			338
10143606	4011334385011			263	10156076	4011334449973			339
10143609	4011334385042			263	10156079	4011334449874			339
10143904	4011334252214			252	10156083	4011334460800			339
10146014 10146016	4011334442714 4011334379256	50,60 € 1 ST 36,90 € 1 ST		323 323	10156084 10156086	4011334442752 4011334379331	,		322 322
10146019	4011334312444			323	10156089	4011334312321			322
10146062	4011334312383			322	10156094	4011334442769	•		330
10146074	4011334450160			338	10156096	4011334385745			330
10146076	4011334449966			339	10156099	4011334370055	•		330



10156186 4011334441225 55.00 E1 ST B0301 ST 388 10258919 4011334414182 56.00 E1 ST B0301 ST 389 10156414 4011334303922 188.70 E1 ST B0301 ST 204 103314014 4011334325395 188.70 E1 ST B0301 ST 204 10334009 4011334325395 188.70 E1 ST B0301 ST 204 1035906 401133444294 10.50 E1 ST B0301 ST 204 1035906 40113344294 10.50 E1 ST B0302 ST 204 1035906 40113344294 10.50 E1 ST B0302 ST 204 1035906 40113344296 10.50 E1 ST B0302 ST 204 1035906 40113344296 10.50 E1 ST B0302 ST 204 1035906 4011334429 401 ST 204 501 ST 204 401 ST 204 401 ST 204 501 S	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer		Preis- VPE gruppe	Seite
10156889	10156184	4011334481201	73,30 €1 ST	B0301 ST	338	10258912	4011334441816	36,00 €1 ST	B0102 ST	245
10156414	10156186	4011334481218	55,50 €1 ST	B0301 ST		10258919	4011334441823			245
101566424			•							245
10156616										139
10158692			•					,		
10158690										
10158999			•					•		
101586914			,							
10158919			,					•		
101588912 4011334441793 36,00 € 1 ST 80102 ST 245 10357003 4011334274918 31,50 € 1 ST 803010 ST 139 10158892 4011334284918 31,70 € 1 ST 80302 ST 244 10357009 401133428918 31,70 € 1 ST 80302 ST 244 10357009 4011334289816 7,40 € 1 ST 803010 ST 139 10158898 4011334278183 2,00 € 1 ST 80102 ST 244 10357009 4011334289816 7,40 € 1 ST 801010 ST 139 10158898 4011334278689 50.0 € 1 ST 80102 ST 244 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 244 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 245 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 245 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 245 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 245 10357009 40113342874730 50.0 € 1 ST 80102 ST 245 10357009 4011334287373 13,0 € 1 ST 804010 ST 493 10158009 4011334227201 7,40 € 1 ST 800310 ST 139 103920 4011334241492 13,00 € 1 ST 804010 ST 493 10158009 4011334272738 6 50 € 1 ST 803010 ST 139 103920 4011334214922 13,00 € 1 ST 804010 ST 493 10158009 40113342774738 6 50 € 1 ST 803010 ST 139 10392 4011334214922 13,00 € 1 ST 804010 ST 493 10158009 4011334277678 6 7,40 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439 10158009 4011334277678 6 7,50 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439 10158009 4011334277678 6 7,50 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439 10158009 4011334277678 6 7,50 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439 10158009 4011334277678 6 7,50 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439 10158009 4011334277679 6 7,50 € 1 ST 803010 ST 139 10400 ST 439										139
10159892 40113342P8918 31,70 € 1 ST B0002 ST 244 10357006 40113342P89816 7,40 € 1 ST B0010 ST 139 10159898 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 40113342P8698 20.00 € 1 ST B0102 ST 244 10357005 4011334405315 13,00 € 1 ST B04010 ST 494 101394091 40113342P8739 5 ,00 € 1 ST B0102 ST 83 10358098 40113342P8739 5 ,00 € 1 ST B02010 ST 183 10358098 40113342P8739 5 ,00 € 1 ST B02010 ST 183 10358098 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P439 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 401133442P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 40113342P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 40113342P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 103592 40113342P3 13,00 € 1 ST B02010 ST 183 10411506	10158912	4011334441793	•		245	10357003	4011334377436	•		139
10158982 4011334276961 20,50 € 1ST B0102 ST 244 1037 4011334030141 13,00 € 1ST B04010 ST 194 10159999 4011334280601 20,50 € 1ST B0102 ST 244 1037 401133403143 13,00 € 1ST B04010 ST 494 101599419 4011334428180 10,50 € 1ST B0102 ST 245 10382045 4011334365398 7,60 € 1ST B04010 ST 494 10159419 401133444280 5,50 € 1ST B0102 ST 245 10382045 4011334365389 6,60 € 1ST B03010 ST 193 10181404 401133442276 5,50 € 1ST B03010 ST 183 10382089 4011334385389 6,60 € 1ST B03010 ST 183 10181404 401133440276 5,50 € 1ST B03010 ST 183 10382089 401133437745 7,40 € 1ST B03010 ST 183 10382089 401133437745 7,40 € 1ST B03010 ST 183 1040 4011334003205 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 4011334377265 7,40 € 1ST B03010 ST 183 1040 4011334003205 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 401133447276 10,50 € 1ST B03010 ST 183 1040 4011334003205 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 4011334343955 7,40 € 1ST B03010 ST 183 1040 4011334003205 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 4011334343955 7,40 € 1ST B03010 ST 183 1040 4011334003205 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 4011334343955 7,40 € 1ST B03010 ST 183 1040 40113340322405 13,00 € 1ST B04010 ST 433 10182089 4011334343895 5,740 € 1ST B03010 ST 183 10417004 4011334223405 13,00 € 1ST B05010 ST 257 10196089 40113343313892 5,00 € 1ST B04010 ST 183 10447004 4011334223410 13,00 € 1ST B05010 ST 257 10196089 40113343313892 5,00 € 1ST B04010 ST 183 10447004 4011334223410 13,00 € 1ST B05010 ST 407 10188882 401133432831 1,00 € 1ST B05010 ST 183 10447004 4011334223410 13,00 € 1ST B05010 ST 407 10188882 401133433333 1,00 € 1ST B05010 ST 183 10447004 4011334223410 13,00 € 1ST B05010 ST 407 10188882 401133428343 1,00 € 1ST B05010 ST 407 10188882 4011334327831 1,00 € 1ST B05010 ST 247 101822809 401133426343 1,00 € 1ST B05010 ST 247 101822809 401133426343 1,00 € 1ST B05010 ST 247 101822809 401133426343 1,00 € 1ST B05010 ST 247 10182808 401133426084 1,10 € 1ST B05010 ST 247 10182808 401133426084 1,10 € 1ST B05010 ST 245 1042809 401133426343 1,00 € 1ST B05010 ST 247 101228010 4011334262340 1,10 € 1ST B05010 ST 245 10428099	10158919	4011334441809	36,00 €1 ST	B0102 ST	245	10357004	4011334281733	13,50 €1 ST	B03010 ST	139
101598989 4011334276869 20,50 € 1 ST B0102 ST 244 103701 4011334003151 13,00 € 1 ST B04010 ST 444 101059919 4011334441885 30,00 € 1 ST B04010 ST 444 101059919 4011334441885 30,00 € 1 ST B04010 ST 445 10105911 4011334441885 30,00 € 1 ST B04010 ST 445 10105911 4011334421891 1015910 4011334421891 1015910 4011334421891 1015910 5T 138 10119100 401133422221 5,00 € 1 ST B04010 ST 437 101191800 401133422222 5,00 € 1 ST B04010 ST 437 101191800 401133422222 5,00 € 1 ST B04010 ST 437 101191800 401133422222 5,00 € 1 ST B04010 ST 437 101191800 40113342222 5,00 € 1 ST B04010 ST 437 101191800 401133427230 5										139
10159909			•							
10199109										
10191006 4011334222100 10,50 € 1 ST B03010 ST 183 10382089 4011334324892 13,00 € 1 ST B04010 ST 487 10191009 4011334222220 5,00 € 1 ST B04010 ST 487 10191090 4011334227230 5,00 € 1 ST B04010 ST 487 10191090 401133427238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 10192089 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 4011334377238 6,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 4011334373230 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 401133437230 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 4011334373230 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 4011334322340 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 401133422340 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 401133422340 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 1019208 401133422340 5,90 € 1 ST B04010 ST 483 101922360 4011334262442 61,90 € 1 ST B04010 ST 63 10192360 4011334382322 6,90 € 1 ST B04010 ST 63 1019209 401133422343 13,00 € 1 ST B05010 ST 401920 401920 401133422343 13,00 € 1 ST B05010 ST 401920 401920 401133422343 13,00 € 1 ST B05010 ST 401920 401			,					•		
101919096 4011334272020 5,00 cf ST 800101 ST 163 10192098 4011334277245 7,40 cf ST 803010 ST 163 10192098 4011334377245 7,40 cf ST 803010 ST 163 10192098 4011334472776 10,50 cf ST 803010 ST 163 101919098 4011334492776 10,50 cf ST 803010 ST 163 101919098 4011334492776 10,50 cf ST 803010 ST 163 101919098 401133439355 7,40 cf ST 803010 ST 163 101919098 401133439355 7,40 cf ST 803010 ST 163 101919098 401133437925 7,40 cf ST 803010 ST 163 101919098 401133437925 7,40 cf ST 803010 ST 163 101919098 401133437902 5,00 cf ST 801010 ST 163 101919098 40113343932 5,00 cf ST 801010 ST 163 101919098 40113343932 5,00 cf ST 801010 ST 163 101919099 40113343932 10,00 cf ST 801010 ST 163 101919099 401133427910 10,00 cf ST 801010 ST 163 101919099 401133427910 10,00 cf ST 801010 ST 163 10191909 401133427910 10,00 cf ST 801010 ST 163 10191909 401133427980 10,00 cf ST 801010 ST 163 10191909 40113342780 10,00 cf ST 80010 ST 163 1019190			,							
101919099			•					•		
10192089 4011334472763 6,90 e 1 ST B00010 ST 163 104001 4011334003205 13,00 e 1 ST B00010 ST 483 10199084 401133442776 10,50 e 1 ST B00010 ST 163 104010 40113344223405 13,00 e 1 ST B00010 ST 483 10199089 40113344727602 5,00 e 1 ST B00110 ST 163 10411090 4011334472743 15,00 e 1 ST B00010 ST 257 10199089 40113344727697 5,00 e 1 ST B01010 ST 163 10417004 4011334477443 16,30 e 1 ST B00510 ST 407 10198989 4011334276999 5,00 e 1 ST B01010 ST 163 10417004 4011334477443 16,30 e 1 ST B00510 ST 407 10198989 4011334276999 5,00 e 1 ST B01010 ST 163 10417004 4011334278979 13,00 e 1 ST B00510 ST 407 10198989 4011334276999 5,00 e 1 ST B0010 ST 163 10417004 4011334298793 13,00 e 1 ST B00510 ST 407 10198989 4011334286989 13,00 e 1 ST B00510 ST 407 10198989 4011334286986 12 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5										487
10192089			- ,					- ,		483
10196084										483
10198099	10196084	4011334442776	10,50 €1 ST	B03010 ST	163	10411606	4011334223405	13,00 €1 ST	B05010 ST	257
101989892			,					•		257
10198999			,							407
10225606			,							
10225069										
102250										
1022561										
1022599								•		
10225014										247
10225019	10226014	4011334442783			323	10421606	4011334223436	•		257
10226083	10226016	4011334379386	14,90 €1 ST	B03010 ST	323	10421909	4011334223443			257
10226086										407
10226099 401133442790 20,50 € 1 ST 803010 ST 331 10427009 4011334267478 20,50 € 1 ST 80502 ST 455 10228912 4011334277026 10,50 € 1 ST 801010 ST 245 10428932 4011334278962 19,90 € 1 ST 80505 ST 247 10228919 4011334277019 10,50 € 1 ST 801010 ST 245 10428989 4011334278962 19,90 € 1 ST 80505 ST 247 10228919 4011334237808 10,50 € 1 ST 801010 ST 245 10428989 4011334278962 19,90 € 1 ST 80505 ST 247 1023909 4011334383333 101,40 € 1 ST 80305 ST 245 10428999 40113342278962 19,90 € 1 ST 80505 ST 247 10233600 4011334383333 101,40 € 1 ST 80305 ST 263 10431606 4011334223467 31,50 € 1 ST 80505 ST 257 10236014 401133442806 32,90 € 1 ST 80305 ST 263 10431606 4011334223467 31,50 € 1 ST 80505 ST 257 10236014 4011334442806 32,90 € 1 ST 803010 ST 323 10437003 401133427473 31,50 € 1 ST 80505 ST 257 10236014 401133442805 24,40 € 1 ST 803010 ST 323 10437004 4011334278563 32,40 € 1 ST 80505 ST 407 10236019 401133429555 23,80 € 1 ST 803010 ST 323 10437006 4011334287855 34,80 € 1 ST 80505 ST 407 10236083 4011334460824 101,40 € 1 ST 803010 ST 331 10438935 401133428785 34,80 € 1 ST 80505 ST 407 10236094 401133442813 32,90 € 1 ST 803010 ST 331 10438935 4011334287893 31,50 € 1 ST 80505 ST 407 10236099 401133427703 16,50 € 1 ST 803010 ST 331 10438935 4011334287893 31,50 € 1 ST 80505 ST 247 10238099 4011334277040 16,50 € 1 ST 801010 ST 245 10457003 401133427893 31,50 € 1 ST 80505 ST 247 10238919 4011334278781 16,50 € 1 ST 801010 ST 245 10457003 4011334287383 1,50 € 1 ST 80505 ST 247 10238919 4011334278785 18,50 € 1 ST 801010 ST 245 10457004 4011334287383 1,50 € 1 ST 80505 ST 247 10238919 4011334277031 16,50 € 1 ST 801010 ST 245 10457004 4011334287389 31,50 € 1 ST 80505 ST 247 10238919 4011334287815 16,50 € 1 ST 801010 ST 245 10457004 4011334287389 31,50 € 1 ST 803020 ST 389 10246014 401133442805 25,60 € 1 ST 80301 ST 263 10457009 401133428789 31,50 € 1 ST 803020 ST 389 10246014 4011334448280 50,60 € 1 ST 80301 ST 331 10457009 4011334387361 18,50 € 1 ST 80302 ST 331 10457009 4011334387361 18,50 € 1 ST 80302 ST 331 10457009 4011334387361 18,50								•		407
102286019										
10228812										
10228819 4011334277019 10.50 €1 ST B01010 ST 245 10428989 4011334278062 19.90 €1 ST B0505 ST 247 10223806 40113342380839 101.40 €1 ST B0305 ST 245 10428909 4011334220467 34.80 €1 ST B0505 ST 247 10233609 4011334383239 101.40 €1 ST B0305 ST 263 10431909 4011334223467 34.80 €1 ST B0505 ST 257 102336014 40113343428063 32.90 €1 ST B0301 ST 323 10437009 40113342774767 32.40 €1 ST B0505 ST 257 10236016 4011334342942 24.40 €1 ST B0301 ST 323 10437004 40113342774767 32.40 €1 ST B0505 ST 407 10236019 4011334329735 23.80 €1 ST B0301 ST 323 10437004 401133429755 34.80 €1 ST B0505 ST 407 10236019 40113343428062 23.80 €1 ST B0301 ST 323 10437004 401133429755 34.80 €1 ST B0505 ST 407 10236019 401133434260824 101.40 €1 ST B0301 ST 323 10437009 401133429755 34.80 €1 ST B0505 ST 407 10236084 4011334384261 32.90 €1 ST B0301 ST 331 10437009 4011334287459 32.40 €1 ST B0505 ST 407 10236094 4011334348261 32.90 €1 ST B0301 ST 331 10438985 401133428986 31,50 €1 ST B0505 ST 407 10238019 401133437703 16,50 €1 ST B0301 ST 331 10438989 401133427898 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10238919 401133427703 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10457003 401133429765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10243006 4011334383246 138,50 €1 ST B0301 ST 265 10457003 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10243006 4011334383246 138,50 €1 ST B0301 ST 263 10457009 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10246016 401133439447 36,90 €1 ST B0301 ST 331 10457109 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10246016 4011334379447 36,90 €1 ST B0302 ST 333 10457109 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10246016 4011334379447 36,90 €1 ST B0302 ST 333 10457109 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10246016 401133439437 46,90 €1 ST B0302 ST 333 1056094 4011334427789 13,00 €1 ST B03020 ST 389 10246019 4011334427803 13,80 €1 ST B0302 ST 333 1056099 4011334438113 9,20 €1 ST B03020 ST 389 10246019 401133444881 138,50 €1 ST B0302 ST 333 1056099 4011334438113 9,20 €1 ST B03020 ST 389 10246019 401133444881 138,50 €1 ST B0302 ST 331 1056099 401133443481 138,50 €1 ST B0302 ST 331 10246099 401133444848										
1023806 4011334383339 101,40 €1 ST B01010 ST 245 1042909 4011334223474 31,50 €1 ST B0505 ST 257 1023809 4011334383338 101,40 €1 ST B0305 ST 263 10431606 4011334223474 31,50 €1 ST B0505 ST 257 10238019 401133442806 32,90 €1 ST B03010 ST 323 10437003 401133427474 31,50 €1 ST B0505 ST 257 10238014 4011334347942 24,40 €1 ST B03010 ST 323 10437003 4011334377467 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10238019 4011334320555 23,80 €1 ST B03101 ST 323 10437006 4011334575633 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10238019 40113343460824 101,40 €1 ST B0301 ST 323 10437006 4011334297553 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10238083 401133448084 10,40 €1 ST B0301 ST 331 10437009 4011334267492 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10238086 4011334384106 24,40 €1 ST B0301 ST 331 10438935 4011334278986 31,50 €1 ST B0505 ST 407 10238094 40113343457040 23,80 €1 ST B03010 ST 331 10438985 4011334278986 31,50 €1 ST B0505 ST 407 10238099 40113343457040 16,50 €1 ST B01010 ST 331 10438982 4011334278939 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10238919 4011334277040 16,50 €1 ST B01010 ST 245 104357004 401133429393 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10238919 4011334277040 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10457003 401133429393 31,50 €1 ST B03020 ST 389 10243800 4011334383451 138,50 €1 ST B0301 ST 263 10457000 4011334297765 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10243800 4011334383345 138,50 €1 ST B0301 ST 263 10457000 4011334297789 11,20 €1 ST B03020 ST 389 10243800 4011334383435 138,50 €1 ST B0302 ST 323 10457100 4011334297789 13,70 €1 ST B03020 ST 389 10243800 4011334383435 138,50 €1 ST B0302 ST 323 10457100 4011334297789 13,70 €1 ST B03020 ST 389 10246014 401133434747 36,90 €1 ST B0302 ST 323 10457100 4011334297789 13,70 €1 ST B03020 ST 389 10246014 40113343434083 138,50 €1 ST B0302 ST 331 1056086 4011334348113 9,20 €1 ST B03010 ST 331 10246084 40113343431021 50,60 €1 ST B0302 ST 331 1056086 401133442875 20,50 €1 ST B03010 ST 331 10246084 4011334448280 50,60 €1 ST B0302 ST 332 10457100 401133442875 20,50 €1 ST B03010 ST 331 10246084 401133444888 35,80 €1 ST B0102 ST 331 10556094 401133444887 24,90 €1 ST B0301 ST 331 10246094 40113								•		
1023606										247
10236094 4011334483338 101,40 €1 ST B0305 ST 263 10437003 4011334274767 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10236016 401133442806 32,90 €1 ST B03010 ST 323 10437004 4011334275633 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10236019 4011334320555 23,80 €1 ST B01010 ST 323 10437006 4011334275633 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10236089 40113344828054 101,40 €1 ST B03010 ST 323 10437006 4011334267693 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10236086 40113344842813 22,90 €1 ST B03010 ST 331 10438935 4011334267492 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10236084 4011334345082 101,40 €1 ST B03010 ST 331 10438935 4011334278986 31,50 €1 ST B0505 ST 407 10236099 4011334377040 16,50 €1 ST B03010 ST 331 10438982 4011334278986 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10236099 4011334277003 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10438999 401133427893 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10238919 4011334277031 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10437003 4011334377474 18,20 €1 ST B0505 ST 247 10236099 4011334277031 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10437003 401133427893 31,50 €1 ST B0505 ST 247 10238919 4011334277031 16,50 €1 ST B01010 ST 245 10457003 401133427893 31,50 €1 ST B0502 ST 389 10246014 40113344383246 138,50 €1 ST B0301 ST 263 10457004 4011334287373 18,20 €1 ST B03020 ST 389 10246014 40113344379447 36,90 €1 ST B0302 ST 323 10457106 4011334263784 10,60 €1 ST B03020 ST 389 10246014 40113344379447 36,90 €1 ST B0302 ST 323 10457106 4011334263784 10,60 €1 ST B03020 ST 389 10246014 40113344511007 36,90 €1 ST B0302 ST 323 10457109 4011334263784 10,60 €1 ST B03020 ST 389 10246019 40113344511007 36,90 €1 ST B0302 ST 331 10516094 401133445868 12,50 €1 ST B03010 ST 331 10246084 4011334441779 24,90 €1 ST B0301 ST 331 10526094 401133442868 12,50 €1 ST B03010 ST 331 10246099 4011334441779 24,90 €1 ST B0301 ST 331 10526094 4011334442886 12,50 €1 ST B03010 ST 331 10246099 401133444186 24,90 €1 ST B0302 ST 323 10516086 4011334384131 39,50 €1 ST B0301 ST 331 10526094 4011334442887 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10526094 401133442888 12,50 €1 ST B03010 ST 331 10246099 401133444186 24,90 €1 ST B0302 ST 331 10526094 401133442888 12,50 €1 ST B03010 ST 331 10256004					263	10431606	4011334223467	,		257
10236016	10233609				263	10431909		31,50 €1 ST	B0505 ST	257
10236019										407
10236083			,					. ,		407
10236086			.,							
10236094										
10236099										
10238912								,		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										247
10243606	10238919				245					389
10243609										389
10246014										389
10246016 4011334379447 36,90 € 1 ST B0302 ST 323 10457109 4011334265429 13,00 € 1 ST B0102 ST 389 10246019 4011334320562 35,80 € 1 ST B0102 ST 323 10516086 4011334384113 9,20 € 1 ST B03010 ST 331 10246083 4011334460831 138,50 € 1 ST B0301 ST 339 10516094 401133442868 12,50 € 1 ST B03010 ST 331 10246086 4011334511007 36,90 € 1 ST B0302 ST 331 10516099 4011334357933 8,90 € 1 ST B01010 ST 331 10246094 4011334511021 50,60 € 1 ST B0302 ST 331 10526086 4011334384120 14,90 € 1 ST B03010 ST 331 10246099 4011334441779 24,90 € 1 ST B0102 ST 331 10526094 4011334384120 14,90 € 1 ST B03010 ST 331 10246099 4011334441779 24,90 € 1 ST B0102 ST 245 10526094 4011334357957 14,10 € 1 ST B01010 ST 331 10248919 4011334441786 24,90 € 1 ST B0102 ST 245 10527003 4011334377481 23,50 € 1 ST B0505 ST 407 10249919 40113344383352 188,70 € 1 ST B0301 ST 263 10527006 4011334298731 22,30 € 1 ST B0505 ST 407 10253606 4011334383352 188,70 € 1 ST B0301 ST 263 10527006 4011334287577 20,50 € 1 ST B0505 ST 401 10256014 401133447848 52,70 € 1 ST B0302 ST 323 10536094 401133442882 32,90 € 1 ST B0505 ST 401 10256019 401133442887 73,60 € 1 ST B0302 ST 323 10536094 401133457945 23,50 € 1 ST B03010 ST 331 10256019 4011334450848 188,70 € 1 ST B0302 ST 323 10536099 40113343877498 32,40 € 1 ST B0505 ST 407 10256086 4011334450848 188,70 € 1 ST B0302 ST 323 10536099 4011334377498 32,40 € 1 ST B0505 ST 407 10256086 4011334450848 188,70 € 1 ST B0302 ST 323 10536099 4011334377498 32,40 € 1 ST B0505 ST 407 10256086 40113345511045 52,70 € 1 ST B0302 ST 331 10537003 40113343298717 34,80 € 1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 € 1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 € 1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 € 1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 € 1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 € 1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 € 1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 € 1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 € 1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 € 1 ST B0302 ST 331 10537006										
10246019			,							
10246083										
10246086 4011334511007 36,90 €1 ST B0302 ST 331 10516099 4011334357933 8,90 €1 ST B01010 ST 331 10246094 4011334511021 50,60 €1 ST B0302 ST 331 10526086 4011334384120 14,90 €1 ST B03010 ST 331 10246099 4011334511038 35,80 €1 ST B0102 ST 331 10526094 4011334442875 20,50 €1 ST B03010 ST 331 10248912 4011334441779 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10526099 4011334357957 14,10 €1 ST B01010 ST 331 10248919 4011334441861 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10527003 4011334377481 23,50 €1 ST B0505 ST 407 10249919 40113344383253 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527004 4011334298731 22,30 €1 ST B0505 ST 407 10253609 40113343838253 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527006 4011334298731 22,30 €1 ST B0505 ST 401 10256014 401133442837 73,60 €1 ST B0302 ST 323 10536086 4011334384137 24,40 €1 ST B03010 ST 331 10256016 4011334379454 52,70 €1 ST B0302 ST 323 10536094 4011334442882 32,90 €1 ST B03010 ST 331 10256019 4011334340848 188,70 €1 ST B0302 ST 323 10536099 40113343579971 23,80 €1 ST B03010 ST 331 10256086 4011334460848 188,70 €1 ST B0302 ST 323 10537003 4011334377498 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10256086 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006										
10246094 4011334511021 50,60 €1 ST B0302 ST 331 10526086 4011334384120 14,90 €1 ST B03010 ST 331 10246099 4011334511038 35,80 €1 ST B0102 ST 331 10526094 4011334442875 20,50 €1 ST B03010 ST 331 10248912 4011334441779 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10526099 4011334357957 14,10 €1 ST B01010 ST 331 10248919 4011334441786 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10527003 4011334377481 23,50 €1 ST B0505 ST 407 10249919 4011334441861 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10527004 4011334275657 23,50 €1 ST B0505 ST 407 10253606 401133438352 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527006 4011334298731 22,30 €1 ST B0505 ST 401 10253609 40113343483352 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527009 4011334267577 20,50 €1 ST B0505 ST 401 10256014 401133442837 73,60 €1 ST B0302 ST 323 10536086 40113343442882 32,90 €1 ST B03010 ST 331 10256016 4011334379454 52,70 €1 ST B0302 ST 323 10536094 4011334442882 32,90 €1 ST B03010 ST 331 10256019 40113343406848 188,70 €1 ST B0302 ST 323 10536099 4011334357971 23,80 €1 ST B03010 ST 331 10256086 4011334450848 188,70 €1 ST B0302 ST 339 10537003 4011334377498 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10256086 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006										331
10246099 4011334511038 35,80 €1 ST B0102 ST 331 10526094 4011334442875 20,50 €1 ST B03010 ST 331 10248912 4011334441779 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10526099 4011334357957 14,10 €1 ST B01010 ST 331 10248919 4011334441786 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10527003 4011334377481 23,50 €1 ST B0505 ST 407 10249919 4011334441861 24,90 €1 ST B0102 ST 245 10527004 4011334275657 23,50 €1 ST B0505 ST 407 10253606 4011334383352 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527006 4011334298731 22,30 €1 ST B0505 ST 401 10253609 4011334383352 188,70 €1 ST B0301 ST 263 10527009 4011334267577 20,50 €1 ST B0505 ST 401 10256014 401133442837 73,60 €1 ST B0302 ST 323 10536086 4011334384137 24,40 €1 ST B03010 ST 331 10256016 4011334379454 52,70 €1 ST B0302 ST 323 10536094 4011334442882 32,90 €1 ST B03010 ST 331 10256019 40113343400848 188,70 €1 ST B0301 ST 329 10537003 4011334377498 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10256086 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334275640 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 407 10256094										331
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10246099	4011334511038	35,80 €1 ST	B0102 ST	331	10526094	4011334442875	20,50 €1 ST	B03010 ST	331
10249919										331
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										407
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			,							407
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
10256019       4011334320579       51,30 €1 ST B0102 ST 323       10536099       4011334357971       23,80 €1 ST B01010 ST 331         10256083       4011334460848       188,70 €1 ST B0301 ST 339       10537003       4011334377498       32,40 €1 ST B0505 ST 407         10256086       4011334511045       52,70 €1 ST B0302 ST 331       10537004       4011334275640       32,40 €1 ST B0505 ST 407         10256094       4011334511069       73,60 €1 ST B0302 ST 331       10537006       4011334298717       34,80 €1 ST B0505 ST 401										
10256083       4011334460848       188,70 €1 ST       B0301 ST       339       10537003       4011334377498       32,40 €1 ST       B0505 ST       407         10256086       4011334511045       52,70 €1 ST       B0302 ST       331       10537004       4011334275640       32,40 €1 ST       B0505 ST       407         10256094       4011334511069       73,60 €1 ST       B0302 ST       331       10537006       4011334298717       34,80 €1 ST       B0505 ST       401										
10256086 4011334511045 52,70 €1 ST B0302 ST 331 10537004 4011334275640 32,40 €1 ST B0505 ST 407 10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 401										407
10256094 4011334511069 73,60 €1 ST B0302 ST 331 10537006 4011334298717 34,80 €1 ST B0505 ST 401										407
10256099 4011334511076 51,30 €1 ST B0102 ST 331 10537009 4011334267591 32.40 €1 ST B0505 ST 401			73,60 €1 ST	B0302 ST				34,80 €1 ST	B0505 ST	401
	10256099	4011334511076	51,30 €1 ST	B0102 ST	331	10537009	4011334267591	32,40 € 1 ST	B0505 ST	401



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
10546086	4011334511083	36,90 €1 ST	B0302 ST	331	109109	4011334440338	33,60 €1 ST	B04010 ST	508
10546094	4011334511106	50,60 €1 ST	B0302 ST	331	109200	4011334387268	34,70 €1 ST	B04010 ST	508
10546099	4011334511113	35,80 €1 ST	B0102 ST	331	109219	4011334440345	38,20 €1 ST		508
10556086	4011334511120	52,70 €1 ST	B0302 ST	331	109300	4011334387305	38,00 €1 ST		508
10556094 10556099	4011334511144 4011334511151	73,60 € 1 ST 51,30 € 1 ST	B0302 ST B0102 ST	331	109309 1094	4011334440352 4011334006145	41,80 €1 ST 42,30 €1 ST		508 468
1061	4011334003779	26,20 €1 ST	B04010 ST	644	109409	4011334440314	46.50 € 1 ST		468
106420	4011334236245	13,00 €1 ST	B04010 ST	488	1095	4011334006183	45,90 €1 ST		468
106421	4011334236252	13,00 €1 ST	B04010 ST	488	109509	4011334440321	50,40 €1 ST		468
1077710300	4011334507093	15,80 €1 ST	B0301 ST	109	1096140400	4011334508137	15,00 €1 ST		135
1077710400	4011334507109	15,80 €1 ST	B0301 ST	109	1096160600	4011334508144	10,40 €1 ST		135
1077710600 1077710900	4011334507116 4011334507123	14,00 €1 ST 11,10 €1 ST	B0301 ST B0101 ST	109	1096190900 1096204500	4011334508151 4011334508168	6,80 €1 ST 14,00 €1 ST		135 135
1079710300	4011334507321	82,00 € 1 ST	B0301 ST	111	1096208900	4011334508175	11,10 €1 ST		135
1079710400	4011334507338	82,00 €1 ST	B0301 ST	111	1096608400	4011334508199	15,00 €1 ST		135
1079710600	4011334507345	66,40 €1 ST	B0301 ST	111	1096608600	4011334508205	10,40 €1 ST	B0301 ST	135
1079710900	4011334507352	66,10 €1 ST	B0101 ST	111	1096608900	4011334508212	6,80 €1 ST		135
1079720300	4011334507376	82,00 €1 ST	B0301 ST	112	1096898200	4011334508229	6,80 €1 ST		135
1079720400 1079720600	4011334507383 4011334507390	82,00 € 1 ST 66,40 € 1 ST	B0301 ST B0301 ST	112 112	1096898900 1102	4011334508236 4011334006480	6,80 €1 ST 74,10 €1 ST		135 509
1079720900	4011334507406	66,10 €1 ST	B0101 ST	112	110209	4011334440369	81.50 € 1 ST		509
1079730300	4011334507420	82,00 € 1 ST		113	11087003	4011334377566	. ,	B03010 ST	160
1079730400	4011334507437	82,00 €1 ST	B0301 ST	113	11087004	4011334275619	3,50 €1 ST		160
1079730600	4011334507444	66,40 €1 ST	B0301 ST	113	11087006	4011334298564		B03010 ST	160
1079730900	4011334507451	66,10 €1 ST	B0101 ST	113	11087009	4011334263074	2,40 €1 ST		160
1080140400 1080160600	4011334507468 4011334507475	15,00 € 1 ST 10,40 € 1 ST	B0301 ST B0301 ST	109	11087103 11087104	4011334377573 4011334275626		B03010 ST B03010 ST	162 162
1080190900	4011334507475	6,80 € 1 ST	B0101 ST	109	11087104	4011334298540	3,50 €1 ST	B03010 ST	162
1080204500	4011334507499	14,00 € 1 ST	B0301 ST	109	11087109	4011334267768	2,40 €1 ST		162
1080208900	4011334507505	11,10 €1 ST	B0101 ST	109	11091404	4011334221074		B03010 ST	160
1080608400	4011334507529	15,00 €1 ST	B0301 ST	109	11091414	4011334256885	3,50 €1 ST		162
1080608600	4011334507536	10,40 € 1 ST	B0301 ST	109	11091606	4011334221081		B03010 ST	160
1080608900	4011334507543	6,80 €1 ST	B0101 ST	109	11091616	4011334256892	1,86 €1 ST		162
1080898200 1080898900	4011334507550 4011334507567	6,80 €1 ST 6,80 €1 ST	B0101 ST B0101 ST	109	11091909 11091919	4011334221098 4011334256908	1,34 € 1 ST	B01010 ST B01010 ST	160 162
1081140400	4011334507574	58,70 € 1 ST	B0301 ST	111	11096074	4011334442950		B03010 ST	162
1081160600	4011334507581	54,20 €1 ST	B0301 ST	111	11096076	4011334379676	1,86 €1 ST		162
1081190900	4011334507598	52,10 €1 ST	B0101 ST	111	11096079	4011334312017	1,34 €1 ST	B01010 ST	162
1081608400	4011334507611	58,70 €1 ST	B0301 ST	111	11096084	4011334442967	3,50 €1 ST		160
1081608600	4011334507628	54,20 € 1 ST	B0301 ST	111	11096086	4011334379690		B03010 ST	160
1081608900 1081898200	4011334507635 4011334507642	52,10 € 1 ST 52.10 € 1 ST	B0101 ST B0101 ST	111	11096089 11098982	4011334312093 4011334279013	1,34 € 1 ST	B01010 ST B01010 ST	160 160
1081898900	4011334507659	52.10 € 1 ST	B0101 ST	111	11098989	4011334279006	1,34 € 1 ST		160
1082190900	4011334507666	52,10 €1 ST	B0101 ST	112	11099082	4011334294153		B01010 ST	162
1082608400	4011334507680	58,70 €1 ST		112	11099089	4011334294160		B01010 ST	162
1082608600	4011334507697	54,20 € 1 ST		112	11241404	4011334225768	9,20 €1 ST		72
1082608900 1082898200	4011334507703 4011334507710	52,10 €1 ST 52,10 €1 ST		112 112	11241606 11241909	4011334221135 4011334221142	6,10 €1 ST	B03010 ST B01010 ST	72 72
1082898900	4011334507717	52,10 € 1 ST		112	11242045	4011334367079	6,10 €1 ST		72
1083190900	4011334507734	52,10 € 1 ST		113	11242089	4011334367062	5,60 €1 ST		72
1083608400	4011334507758	58,70 €1 ST		113	11246084	4011334442974	9,20 €1 ST		72
1083608600	4011334507765	54,20 €1 ST		113	11246086	4011334379744	6,10 €1 ST		72
1083608900	4011334507772	52,10 €1 ST		113	11246089	4011334313755	3,90 €1 ST		72
1083898200 1083898900	4011334507789 4011334507796	52,10 €1 ST 52,10 €1 ST		113	11248982 11248989	4011334277101 4011334277095	3,90 €1 ST 3,90 €1 ST		72 72
1084140400	4011334507802	15,00 € 1 ST		135	11357003	4011334377597	26,20 € 1 ST		51
1084160600	4011334507819	10,40 €1 ST		135	11357004	4011334281924	26,20 €1 ST		51
1084190900	4011334507826	6,80 €1 ST		135	11357006	4011334298410	14,10 €1 ST	B04010 ST	51
1084204500	4011334507833	14,00 €1 ST		135	11357009	4011334263807	14,00 €1 ST		51
1084208900	4011334507840	11,10 €1 ST		135	11371404	4011334221166	14,00 € 1 ST		51
1084608400 1084608600	4011334507864 4011334507871	15,00 € 1 ST 10,40 € 1 ST		135 135	11371606 11371909	4011334221173 4011334221180	11,70 € 1 ST 5,90 € 1 ST		51 51
1084608900	4011334507888	6,80 € 1 ST		135	11372045	4011334365419	14,10 €1 ST	B04010 ST	51
1084898200	4011334507895	6,80 € 1 ST		135	11372089	4011334365402	14,00 € 1 ST	B04010 ST	51
1084898900	4011334507901	6,80 €1 ST	B0101 ST	135	11376084	4011334442998	14,00 €1 ST	B04010 ST	51
1087710300	4011334507987	15,80 €1 ST		135	11376086	4011334379867	11,70 €1 ST		51
1087710400	4011334507994	15,80 €1 ST		135	11376089	4011334312826	5,90 €1 ST		51
1087710600 1087710900	4011334508007 4011334508014	14,00 € 1 ST 11,10 € 1 ST		135 135	11378982 11378989	4011334277149 4011334277132	5,90 €1 ST 5,90 €1 ST		51 51
1088710300	4011334508014	15,80 € 1 ST		135	11461404	4011334221197	10,80 € 1 ST		36
1088710400	4011334508106	15,80 € 1 ST		135	11461606	4011334221203	7,70 €1 ST		36
1088710600	4011334508113	14,00 €1 ST	B0301 ST	135	11461909	4011334221210	5,40 €1 ST	B01010 ST	36
1088710900	4011334508120	11,10 €1 ST		135	11462045	4011334366522	7,70 €1 ST		36
1090	4011334005988	28,40 € 1 ST		468	11462089	4011334366515	7,10 €1 ST		36
109009 1091	4011334440307 4011334006022	31,20 € 1 ST 30,50 € 1 ST		468 508	11466084 11466086	4011334443001 4011334379904	10,80 €1 ST	B03010 ST B03010 ST	36 36
1001	4011334000022	JU,JU € 1 J1	D04010 31	500	11400000	4011334378804	1,10 € 1 31	ופ מו מפמם	30



11468982       4011334279075       5,40 €1 ST       B01010 ST       36       11988982       401         11468989       4011334279068       5,40 €1 ST       B01010 ST       36       11988989       401         11477006       4011334298373       7,70 €1 ST       B03010 ST       36       12017013       401         11477009       4011334265467       7,10 €1 ST       B01010 ST       36       12017014       401         11547103       4011334377627       19,20 €1 ST       B03010 ST       161       12017016       401         11547104       4011334284260       19,20 €1 ST       B03010 ST       161       12031404       401         11547106       4011334298328       13,20 €1 ST       B03010 ST       161       12031404       401         11547109       4011334274513       12,00 €1 ST       B01010 ST       161       12031606       401	1334279150     4,10       1334279143     4,10       1334377689     13,50       1334387398     13,50       1334387404     7,40       1334387411     6,90       1334221340     10,50       1334221357     7,40       1334365433     7,40	€1 ST BC €1 ST BC	01010 ST 03010 ST 03010 ST 03010 ST	74 74 74 154
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1334279143 4,10 1334377689 13,50 1334387398 13,50 1334387404 7,40 1334387411 6,90 1334221340 10,50 1334221357 7,40 13343221364 5,00 1334365433 7,40	€1 ST B0 €1 ST B0 €1 ST B0 €1 ST B0 €1 ST B0	01010 ST 03010 ST 03010 ST 03010 ST	74 154
11477006       4011334298373       7,70 €1 ST B03010 ST 36       12017013       4011         11477009       4011334265467       7,10 €1 ST B01010 ST 36       12017014       4011         11547103       4011334377627       19,20 €1 ST B03010 ST 161       12017016       4011         11547104       4011334284260       19,20 €1 ST B03010 ST 161       12017019       4011         11547106       4011334298328       13,20 €1 ST B03010 ST 161       12031404       4011         11547109       4011334274513       12,00 €1 ST B01010 ST 161       12031606       4011	1334377689     13,50       1334387398     13,50       1334387404     7,40       1334387411     6,90       1334221340     10,50       1334221357     7,40       1334221364     5,00       1334365433     7,40	€1ST B0 €1ST B0 €1ST B0 €1ST B0	03010 ST 03010 ST 03010 ST	154
114770094011334265467 $7,10 \in 1$ STB01010 ST3612017014401111547103401133437762719,20 € 1 STB03010 ST16112017016401111547104401133428426019,20 € 1 STB03010 ST16112017019401111547106401133429832813,20 € 1 STB03010 ST16112031404401111547109401133427451312,00 € 1 STB01010 ST161120316064011	1334387398     13,50       1334387404     7,40       1334387411     6,90       1334221340     10,50       1334221357     7,40       1334221364     5,00       1334365433     7,40	€1ST B0 €1ST B0 €1ST B0 €1ST B0	03010 ST 03010 ST	
11547103       4011334377627       19,20 €1 ST B03010 ST 161       12017016       40111547104         11547104       4011334284260       19,20 €1 ST B03010 ST 161       12017019       40111547106         11547106       4011334298328       13,20 €1 ST B03010 ST 161       12031404       40111547109         11547109       4011334274513       12,00 €1 ST B01010 ST 161       12031606       4011	1334387404     7,40       1334387411     6,90       1334221340     10,50       1334221357     7,40       1334221364     5,00       1334365433     7,40	€1ST BO €1ST BO €1ST BO	03010 ST	154
11547106 4011334298328 13,20 €1 ST B03010 ST 161 12031404 401 11547109 4011334274513 12,00 €1 ST B01010 ST 161 12031606 401	1334221340     10,50       1334221357     7,40       1334221364     5,00       1334365433     7,40	€1ST BO	01010 ST	154
11547109 4011334274513 12,00 €1 ST B01010 ST 161 12031606 401	1334221357     7,40       1334221364     5,00       1334365433     7,40			154
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1334221364 5,00 1334365433 7,40	EISI BU		154
	1334365433 7,40	€1ST BO		154 154
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	€1ST BO		154
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1334365426 6,90	€1ST B		154
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1ST BO		618
·		€1ST BO		618
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		€1ST B0 €1ST B0		618
·		€1ST BO		619
,	•	€1ST B		619
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1 ST B1		628
·		€1 ST B1		628
·		€1ST B1 €1ST B1		628 628
·	, .	€1ST B1		628
·		€1ST B1		628
11111		€1ST BO		154
·		€1ST BO		154
·	•	€1ST B0 €1ST B0		154 154
·		€1ST BO		154
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1ST B		75
,	1334009498 11,40	€1ST BO	04010 ST	492
·		€1ST BO		492
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1ST B0 €1ST B0		492 492
·		€1ST BO		492
,	•	€1ST B		492
,		€1ST BO		492
·		€1ST BO		492
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1ST B0 €1ST B0		75 75
·		€1ST BO		75
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	€1ST B		71
		€1ST BO		71
		€1ST BO		73
,		€1ST BO €1ST BO		73 73
·		€1ST BO		73
11847006 4011334298229 7,40 €1 ST B03010 ST 169 1281 4013	1334010470 2,70	€1ST BO	01010 ST	73
,		€1ST BO		73
·		€1ST BO €1ST BO		73 134
,		€1ST BO		255
·		€1ST BO		254
11962045 4011334370963 7,40 €1 ST B03010 ST 169 13093005 401	1334371663 37,50	€1ST BO	0301 ST	255
,		€1 ST BO		256
·		€1ST BO €1ST BO		256 255
		€1ST BO		256
·		€1ST BO		254
		€1ST BO		256
,		€1ST BO		266
·		€1ST BO €1ST BO		266 254
·		€1ST B		341
11966084 4011334443063 10,50 €1 ST B03010 ST 169 13096030 401	1334459729 60,60	€1ST BO	0301 ST	341
		€1ST BO		340
,		€1ST BO €1ST BO		341
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		€1ST BO		341
		€1ST B		325
,		€1 ST BO		324
·		€1ST BO		324
		€1ST BO €1ST BO		332
		€1ST BO		332
		€1ST B		340



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
13096186	4011334481256	13,80 €1 ST	B0301 ST	340	13437003	4011334377740	55,00 €1 ST	B0302 ST	406
13096189	4011334481263	12,30 € 1 ST	B0101 ST	340	13437004	4011334281962	55,00 € 1 ST		406
13096414	4011334304043	58,40 € 1 ST	B0302 ST	267	13437006	4011334297680	23,90 €1 ST		400
13096424	4011334376781	18,50 € 1 ST		265	13437009	4011334263234	17,60 €1 ST		400
13096616	4011334304036	58,40 €1 ST	B0302 ST	267	13537003	4011334377764	86,20 €1 ST		406
13096626	4011334376774	13,80 €1 ST		265	13537004	4011334281979	86,20 €1 ST		406
13096904	4011334372646	58,40 €1 ST	B0302 ST	266	13537006	4011334297673	33,50 €1 ST	B0302 ST	400
13096909	4011334282952	58,40 €1 ST	B0302 ST	267	13537009	4011334263258	28,70 €1 ST	B0102 ST	400
13096914	4011334385004	58,40 €1 ST	B0302 ST	266	13637003	4011334377771	23,00 €1 ST	B0302 ST	406
13096919	4011334376767	12,30 €1 ST		265	13637004	4011334281986	23,00 €1 ST		406
13097003	4011334377702	23,00 €1 ST	B0301 ST	406	13637006	4011334297642	9,20 €1 ST		400
13097004	4011334282853	23,00 €1 ST		406	13637009	4011334263296	7,10 €1 ST		400
13097006	4011334297802	9,20 €1 ST	B0301 ST	400	1366	4011334253730	,		520
13097009	4011334282846	7,10 €1 ST		400 246	13737003	4011334377788	34,70 €1 ST		406
13098982 13098989	4011334282877 4011334282884	3,10 €1 ST	B01010 ST B01010 ST	246	13737004 13737006	4011334281993 4011334297635	34,70 €1 ST 14,80 €1 ST		406 400
13099909	4011334282860	3,10 € 1 ST	B01010 ST	246	13737000	4011334263319	12,60 € 1 ST		400
1311	4011334213536	66,20 € 1 ST		520	138101	4011334214816	,	B04010 ST	501
13137003	4011334377719	14,80 € 1 ST	B03010 ST	406	138109	4011334214823	6,80 €1 ST		501
13137004	4011334281931	14,80 €1 ST		406	138121	4011334219095	19,30 €1 ST		501
13137006	4011334297741	6,40 €1 ST	B03010 ST	400	138129	4011334219101	19,30 €1 ST		501
13137009	4011334263173	4,30 € 1 ST	B01010 ST	400	138131	4011334219118	29,60 €1 ST		501
13191909	4011334441533	4,30 €1 ST	B0101 ST	750	138139	4011334219125	29,60 €1 ST		501
13192104	4011334437611	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	138141	4011334249146	8,80 €1 ST	B04010 ST	501
13192109	4011334437635	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	138149	4011334249153	8,80 €1 ST		501
13192116	4011334437642	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	138151	4011334249160	10,80 €1 ST		501
13192145	4011334437604	6,40 €1 ST	B0301 ST	750	138159	4011334249177	10,80 €1 ST		501
13192184	4011334437628	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	138165	4011334305255	30,50 €1 ST		500
13192189	4011334437598	4,30 €1 ST	B0101 ST	750	138169	4011334305262	30,50 €1 ST		500
13192204	4011334437574	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	138201	4011334428602	6,80 €1 ST		501
13192245 13192284	4011334437567 4011334437581	6,40 €1 ST	B0301 ST B0301 ST	750 750	138209 13837003	4011334428596 4011334377795	6,80 €1 ST 55,00 €1 ST		501 406
13193606	4011334437550	34,30 €1 ST 34,30 €1 ST	B0301 ST	750	13837004	4011334282006	55,00 € 1 ST		406
13196086	4011334437666	6,40 € 1 ST	B0301 ST	750	13837004	4011334297604	23,90 € 1 ST		400
13196414	4011334437529	34,30 € 1 ST	B0301 ST	750	13837009	4011334263333	17,60 € 1 ST		400
13196424	4011334437543	6,40 € 1 ST	B0301 ST	750	1388	4011334253747	,		520
13196616	4011334437536	34,30 € 1 ST	B0301 ST	750	1391	4011334249306	66,20 € 1 ST		520
13196909	4011334437512	34,30 €1 ST	B0301 ST	750	1392	4011334249313	73,80 €1 ST		520
13197006	4011334437499	6,40 €1 ST	B0301 ST	750	13937003	4011334378679	86,20 €1 ST		406
13197009	4011334437482	4,30 €1 ST	B0101 ST	750	13937004	4011334282013	86,20 €1 ST	B0302 ST	406
13198982	4011334437505	4,30 €1 ST	B0101 ST	750	13937006	4011334297581	33,50 €1 ST	B0302 ST	400
1321	4011334213543	73,80 €1 ST	B0401 ST	520	13937009	4011334263357	28,70 €1 ST	B0102 ST	400
13237003	4011334377726	23,00 €1 ST	B0302 ST	406	1394	4011334012931	97,80 €1 ST		520
13237004	4011334281948	23,00 €1 ST		406	140302	4011334228035		B04010 ST	239
13237006 13237009	4011334297727 4011334263197	9,20 € 1 ST 7,10 € 1 ST	B03010 ST	400	140309 14031404	4011334228042 4011334228059	4,90 € 1 ST 10,10 € 1 ST	B04010 ST	
1328	4011334011514	9,40 €1 ST		569	14031404	4011334228066		B04010 ST	
132801	4011334011521	11,10 €1 ST		569	14031909	4011334228073		B04010 ST	
132809	4011334186571	9,40 € 1 ST		569	14057003	4011334377801	12,10 €1 ST		23
13283502	4011334405115	4,45 € 1 ST		630	14057004	4011334282020	12,10 €1 ST		23
13283505	4011334405108	4,45 €1 ST		630	14057006	4011334297567		B03010 ST	
1329	4011334011538	11,00 €1 ST	B0502 ST	569	14057009	4011334264408	6,40 €1 ST	B01010 ST	23
132901	4011334011545	12,60 €1 ST		569	14057103	4011334377818	13,10 €1 ST		
132909	4011334186588	11,00 €1 ST		569	14057104	4011334282037	13,10 €1 ST		
13293502	4011334405139	8,50 €1 ST		630	14057106	4011334297543		B03010 ST	
13293505	4011334405122	8,50 €1 ST		630	14057109	4011334265504	,	B01010 ST	
13293512	4011334405153	8,50 €1 ST		630	1407	4011334237228	13,00 €1 ST		
13293515	4011334405146	8,50 €1 ST		630	140701	4011334237235	13,00 € 1 ST		
1330 133001	4011334011552 4011334011569	20,40 € 1 ST 21,90 € 1 ST		569 569	14071404 14071606	4011334222118 4011334222125	10,50 €1 ST	B03010 ST	
133009	4011334011309	20,40 €1 ST		569	14071909	4011334222132		B01010 ST	
13303502	4011334405177	14,90 € 1 ST		630	14072045	4011334367031		B03010 ST	
13303505	4011334405160	14,90 € 1 ST		630	14072089	4011334367024		B01010 ST	
133111	4011334291817	7,80 € 1 ST		502	14076084	4011334443124	10,50 € 1 ST		
133119	4011334291824	7,80 €1 ST		502	14076086	4011334379584		B03010 ST	
13337003	4011334377733	34,70 € 1 ST		406	14076089	4011334321774		B01010 ST	
13337004	4011334281955	34,70 €1 ST		406	14077003	4011334377825	13,50 €1 ST	B03010 ST	142
13337006	4011334297710	14,80 €1 ST		400	14077004	4011334282044	13,50 € 1 ST		
13337009	4011334263210	12,60 €1 ST		400	14077006	4011334297529		B03010 ST	
13383502	4011334404477	40,90 €1 ST		633	14077009	4011334263395		B01010 ST	
13383503	4011334404484	40,90 €1 ST		633	14078982	4011334280521		B01010 ST	
13383512	4011334404491	40,90 €1 ST		633	14078989	4011334280514		B01010 ST	
13383513	4011334404507	40,90 €1 ST		633	1409	4011334237242	13,00 €1 ST		
13393512	4011334404514	59,90 €1 ST		633	140901	4011334237259	13,00 € 1 ST		
13393513 1341	4011334404521 4011334213550	59,90 €1 ST 97,80 €1 ST		633 520	14091404 14091606	4011334222149 4011334222156	10,50 €1 ST	B03010 ST B03010 ST	
1041	4011004210000	J1,00 € 1 31	וט וטוייטם	J2U	14031000	4011004222100	1,40 € 1 31	וט טו טטטם	144



14091909	108 35 35 35 139 139 151 151 151 151 151 151 151 152 152 152
40993008	35 35 35 35 139 139 151 151 151 151 151 151 152 152 152 152
14093502	35 35 35 139 139 151 151 151 151 151 151 152 152 152 152
14093505	35 35 139 139 139 151 151 151 151 151 152 152 152 152 152
14093512	35 139 139 151 151 151 151 151 151 152 152 152 152
14098081	139 139 139 151 151 151 151 151 151 152 152 152 152
440960864         40113344434313         10,50 € 1 ST B03010 ST 144         1488009         4011334163442         3,80 € 1 ST B01010 ST 144         1486009         4011334163442         3,80 € 1 ST B01010 ST 144         1486009         4011334163769         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1486102         4011334163769         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1481009         4011334168769         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1481009         4011334168768         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1481099         4011334281688         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1481099         40113344287489         7,40 € 1 ST B01010 ST 144         148309         4011334169071         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         148309         4011334169071         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         148309         4011334169071         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         1483009         40113342011         23,30 € 1 ST B01010 ST 144         14831406         4011334301271         20,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831406         4011334301271         20,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831406         401133420121         20,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831606         4011334301271         20,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831606         4011334220421         20,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831606         40113342204241         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831606         40113342204241         19,20 € 1 ST B01010 ST 144         14831606	139 139 151 151 151 151 151 151 151 152 152 152
14096086	139 151 151 151 151 151 151 151 151 152 152
14097003	151 151 151 151 151 151 151 151 152 152
14097003	151 151 151 151 151 151 151 152 152 152
14097004	151 151 151 151 151 151 152 152 152 152
14097006	151 151 151 151 151 152 152 152 152 152
14098982	151 151 151 152 152 152 152 152 152 142 142
14098899 40113342408538 5,00 €1 ST B01010 ST 144 14631606 4011334301621 20,20 €1 ST B03010 ST 14103502 4011334440847 33,80 €1 ST B1001 ST 628 146402 401133422631 19,20 €1 ST B01010 ST 1628 146402 401133422631 19,20 €1 ST B01010 ST 163 141202 4011334226825 8,40 €1 ST B01010 ST 169 1464109 401133422632 19,20 €1 ST B01010 ST 169 1464104 4011334226349 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464104 4011334226349 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464106 4011334226349 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464106 4011334226349 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464106 4011334226369 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464106 4011334226369 14,90 €1 ST B03010 ST 169 1464106 401133421699 19,20 €1 ST B03010 ST 169 1464100 4011334226363 8,40 €1 ST B03010 ST 169 1464100 4011334321699 19,20 €1 ST B03010 ST 169 1464100 40113343177456 6,80 €1 ST B03010 ST 169 146500 40113343428068 13,10 €1 ST B03010 ST 26 146802 401133417746 3,80 €1 ST B03010 ST 14157004 4011334282608 13,10 €1 ST B03010 ST 26 146802 401133417754 6,80 €1 ST B03010 ST 14157004 401133429745 7,60 €1 ST B03010 ST 26 146802 401133417755 3,80 €1 ST B03010 ST 1415700 401133427849 7,40 €1 ST B03010 ST 27 147202 40113342755 3,80 €1 ST B03010 ST 14157104 4011334275978 16,20 €1 ST B03010 ST 27 147202 401133426751 17,10 €1 ST B03010 ST 14157104 401133429745 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147204 4011334321755 7,10 €1 ST B03010 ST 14177104 4011334282055 14,20 €1 ST B03010 ST 27 1472104 401133432175 17,10 €1 ST B03010 ST 31 14721606 40113343297437 8,70 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189275 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189275 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189282 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189282 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189275 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148002 4011334189275 17,10 €1 ST B03010 ST 30 14857104 4011334282082 13,10 €1 ST B03010 ST 30 148304 4011334189308 10,20 €1 ST B03010 ST 32 14857104 4011334282082 13,10 €1 ST B03010 ST 30 148300	151 151 152 152 152 152 152 152 152 142 142 142
14103502 4011334440857 33,80 €1 ST B1001 ST 628 1466402 401133422462 19,20 €1 ST B01010 ST 169 141202 4011334226925 8,40 €1 ST B01010 ST 169 1466409 4011334202462 19,20 €1 ST B01010 ST 141209 4011334226949 14,90 €1 ST B01010 ST 169 1466409 4011334202462 19,20 €1 ST B01010 ST 141204 4011334226949 14,90 €1 ST B01010 ST 169 14664104 4011334301158 23,30 €1 ST B03010 ST 14121606 4011334226956 10,00 €1 ST B03010 ST 169 14664109 4011334321289 20.20 €1 ST B03010 ST 14121909 4011334226956 10,00 €1 ST B03010 ST 169 14664109 4011334321699 19,20 €1 ST B03010 ST 14121909 4011334226956 10,00 €1 ST B03010 ST 26 146802 4011334177463 3,80 €1 ST B01010 ST 14157003 4011334377832 13,10 €1 ST B03010 ST 26 146809 4011334177483 3,80 €1 ST B01010 ST 14157004 4011334297457 7,60 €1 ST B03010 ST 26 146809 4011334177531 3,80 €1 ST B01010 ST 14157009 4011334276958 16,20 €1 ST B03010 ST 26 146809 4011334177531 3,80 €1 ST B01010 ST 14157009 40113342775978 16,20 €1 ST B03010 ST 26 146901 4011334177531 3,80 €1 ST B01010 ST 14157104 4011334297451 10,60 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334177531 3,80 €1 ST B01010 ST 14157109 40113342785978 16,20 €1 ST B03010 ST 27 147209 401133426758 17,10 €1 ST B01010 ST 14177103 4011334297451 10,60 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B01010 ST 14177103 401133427856 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B01010 ST 14177103 401133427856 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B01010 ST 14177103 40113342826758 10,40 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B01010 ST 14177104 4011334287675 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B03010 ST 14177109 40113342826758 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147209 4011334226758 17,10 €1 ST B03010 ST 14721404 4011334297437 8,70 €1 ST B03010 ST 31 148009 4011334227705 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148009 401133429705 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148009 401133429705 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148009 401133429705 17,10 €1 ST B03010 ST 31 148009 4011334227705 3,80 €1 ST B03010 ST 25 14831606 4011334297309 9,50 €1 ST B0301	151 152 152 152 152 152 152 152 142 142 142
141002 4011334269425 8,40 €1 ST B0101 ST 628 146402 4011334202431 19,20 €1 ST B01010 ST 14109 4011334226942 8,40 €1 ST B01010 ST 169 146409 401133420462 19,20 €1 ST B01010 ST 1411404 4011334226949 14,90 €1 ST B01010 ST 169 14641404 4011334301158 23,30 €1 ST B03010 ST 14121406 4011334226969 14,90 €1 ST B03010 ST 169 14641406 4011334221699 12,00 €1 ST B03010 ST 169 14641409 401133421699 12,00 €1 ST B03010 ST 169 14641409 401133421699 12,00 €1 ST B03010 ST 169 14641909 4011334226963 8,40 €1 ST B03010 ST 169 1468100 401133421699 12,00 €1 ST B03010 ST 169 146801 4011334177456 6,80 €1 ST B03010 ST 169 146801 4011334177456 6,80 €1 ST B03010 ST 169 146800 4011334177456 3,80 €1 ST B03010 ST 169 146800 4011334177456 3,80 €1 ST B03010 ST 169 146800 4011334177456 4,80 €1 ST B03010 ST 26 146800 4011334177457 3,80 €1 ST B03010 ST 26 146800 4011334177524 6,80 €1 ST B03010 ST 26 146800 4011334177524 6,80 €1 ST B03010 ST 26 146800 4011334177524 6,80 €1 ST B03010 ST 26 146900 4011334177524 6,80 €1 ST B03010 ST 26 146900 4011334177531 3,80 €1 ST B03010 ST 27 147200 4011334275978 16,20 €1 ST B03010 ST 27 147202 4011334177531 3,80 €1 ST B01010 ST 4157104 4011334297457 10,60 €1 ST B03010 ST 27 147200 4011334226754 17,10 €1 ST B01010 ST 4157109 4011334285257 14,20 €1 ST B03010 ST 27 147200 4011334226754 17,10 €1 ST B01010 ST 4177104 4011334297457 8,70 €1 ST B03010 ST 31 14721909 4011334226758 17,10 €1 ST B01010 ST 4177109 4011334282005 14,20 €1 ST B03010 ST 31 14721909 4011334321710 17,10 €1 ST B01010 ST 4257103 4011334297437 8,70 €1 ST B03010 ST 31 148000 4011334193036 3,80 €1 ST B01010 ST 4257103 4011334297803 13,10 €1 ST B03010 ST 30 148300 4011334193036 3,80 €1 ST B01010 ST 4257106 4011334297437 8,70 €1 ST B03010 ST 30 148300 4011334193036 3,80 €1 ST B01010 ST 4257106 4011334282020 13,10 €1 ST B03010 ST 30 148300 4011334193036 3,80 €1 ST B01010 ST 4257109 4011334228640 17,10 €1 ST B03010 ST 30 148300 4011334193036 3,80 €1 ST B01010 ST 4257109 4011334228640 17,10 €1 ST B03010 ST 51 1483100 4011334227263 8,90 €1 ST B03010 ST 51 14	152 152 152 152 152 152 142 142 142
141202         4011334226925         8,40 €1 ST         B01010 ST         169         14641404         4011334202462         19,20 €1 ST         B03010 ST           14121404         40113342269549         14,90 €1 ST         B03010 ST         169         14641404         4011334201288         20,20 €1 ST         B03010 ST           14121606         4011334226956         10,00 €1 ST         B03010 ST         169         14641909         40113342199         19,20 €1 ST         B03010 ST           14121909         4011334226963         3,40 €1 ST         B03010 ST         169         146801         4011334177463         3,80 €1 ST         B03010 ST           14157003         4011334267832         13,10 €1 ST         B03010 ST         26         146802         4011334177463         3,80 €1 ST         B01010 ST           14157004         401133427475         7,60 €1 ST         B03010 ST         26         146809         4011334177524         3,80 €1 ST         B01010 ST           14157004         40113342737849         16,20 €1 ST         B03010 ST         26         146902         4011334177531         3,80 €1 ST         B01010 ST           14157104         401133427451         10,60 €1 ST         B03010 ST         27         147209         4011334226754	152 152 152 152 152 142 142 142
141209         4011334226932         8,40 € 1 ST         B03010 ST         169         14641404         4011334301188         23,30 € 1 ST         B03010 ST           14121404         4011334226949         14,90 € 1 ST         B03010 ST         169         14641606         4011334321889         20,20 € 1 ST         B03010 ST           14121909         4011334226963         8,40 € 1 ST         B03010 ST         169         146801         40113343717466         6,80 € 1 ST         B03010 ST           14157003         401133427832         13,10 € 1 ST         B03010 ST         26         146801         4011334177467         3,80 € 1 ST         B01010 ST           14157004         4011334297475         7,60 € 1 ST         B03010 ST         26         146809         4011334177543         3,80 € 1 ST         B01010 ST           14157006         4011334297475         7,60 € 1 ST         B03010 ST         26         146809         4011334177531         3,80 € 1 ST         B01010 ST           14157103         401133427549         16,20 € 1 ST         B03010 ST         27         146909         4011334177553         3,80 € 1 ST         B01010 ST           14157104         4011334275451         10,60 € 1 ST         B03010 ST         27         147209         4011334226741<	152 152 152 142 142 142
14121404	152 152 142 142 142
$\begin{array}{c} 14121606 & 4011334226956 & 10,00\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B03010}\mathrm{ST} & \mathrm{fe9} \\ 14121909 & 4011334226963 & 13,10\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B01010}\mathrm{ST} & \mathrm{fe9} \\ 14167003 & 4011334276932 & 13,10\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B03010}\mathrm{ST} & 26 \\ 14168002 & 4011334177463 & 3,80\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B03010}\mathrm{ST} \\ 14167004 & 4011334282068 & 13,10\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B03010}\mathrm{ST} & 26 \\ 14168002 & 4011334177487 & 3,80\mathrm{\'et}\mathrm{ST} & \mathrm{B01010}\mathrm{ST} \\ 14167006 & 4011334297475 & 7,60$	152 142 142 142
14121909	142 142 142
14157003       4011334377832       13,10 €1 ST       B03010 ST       26       146802       4011334177487       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157006       4011334282068       13,10 €1 ST       B03010 ST       26       146809       4011334177487       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157009       401133427849       7,40 €1 ST       B01010 ST       26       146902       4011334177524       6,80 €1 ST       B03010 ST         14157103       401133427849       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       146909       4011334177555       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157104       4011334275978       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       147202       4011334226751       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157106       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       147209       4011334226758       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157103       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       14721404       4011334321655       17,10 €1 ST       B01010 ST         14177103       4011334297437       8,70 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334321755       17,10 €1 ST       B01010 ST         14177104       4011334297437       8,70	142
14157004       4011334282068       13,10 €1 ST       B03010 ST       26       146809       4011334177487       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157009       4011334297475       7,60 €1 ST       B03010 ST       26       146901       4011334177524       6,80 €1 ST       B03010 ST         14157103       4011334263425       7,40 €1 ST       B03010 ST       27       146909       4011334177555       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157104       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       147209       4011334226758       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157109       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       147209       4011334226758       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157109       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       14721404       40113342301165       21,10 €1 ST       B03010 ST         14177103       401133428265528       10,40 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334301165       21,10 €1 ST       B03010 ST         14177104       4011334282075       14,20 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334321705       17,10 €1 ST       B01010 ST         14177109       4011334228207437	142
14157009       4011334263425       7,40 €1 ST       B01010 ST       26       146902       4011334177531       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157103       4011334275978       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       146909       4011334277555       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157104       4011334275978       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       147202       4011334226758       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157109       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       14721404       4011334207558       17,10 €1 ST       B03010 ST         14177103       4011334282075       14,20 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334301165       21,10 €1 ST       B03010 ST         14177104       4011334282075       14,20 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334321705       17,10 €1 ST       B03010 ST         14177106       40113342827437       8,70 €1 ST       B03010 ST       31       148002       4011334189275       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257103       4011334297437       8,70 €1 ST       B03010 ST       31       148002       4011334189275       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257103       40113342978363 <t< td=""><td></td></t<>	
14157103       4011334377849       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       146909       4011334177555       3,80 €1 ST       B01010 ST         14157104       40113342575978       16,20 €1 ST       B03010 ST       27       147202       4011334226741       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157109       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       147209       4011334226758       17,10 €1 ST       B01010 ST         14157109       4011334297451       10,60 €1 ST       B03010 ST       27       14721404       401133420155       17,10 €1 ST       B03010 ST         14177103       4011334297437       14,20 €1 ST       B03010 ST       31       14721606       4011334301295       18,00 €1 ST       B03010 ST         14177104       4011334297437       8,70 €1 ST       B03010 ST       31       14721909       4011334321705       17,10 €1 ST       B03010 ST         14177109       4011334297437       8,70 €1 ST       B03010 ST       31       14721909       4011334189275       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257103       4011334297437       8,70 €1 ST       B03010 ST       30       148002       4011334189275       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257103       401133429342 <t< td=""><td>144</td></t<>	144
14157104         4011334275978         16,20 €1 ST         B03010 ST         27         147202         4011334226741         17,10 €1 ST         B01010 S           14157109         4011334297451         10,60 €1 ST         B03010 ST         27         147209         4011334226758         17,10 €1 ST         B01010 S           14157109         4011334265528         10,40 €1 ST         B03010 ST         27         14721404         4011334291658         17,10 €1 ST         B03010 ST           14177103         4011334282075         14,20 €1 ST         B03010 ST         31         14721909         4011334301295         18,00 €1 ST         B03010 ST           14177104         4011334297437         8,70 €1 ST         B03010 ST         31         14721909         401133439275         17,10 €1 ST         B01010 S           14177109         4011334297437         8,70 €1 ST         B03010 ST         31         148002         4011334189275         17,10 €1 ST         B01010 S           14257103         4011334297413         7,60 €1 ST         B03010 ST         30         148002         4011334393229         6,80 €1 ST         B03010 ST           14257104         4011334297413         7,60 €1 ST         B03010 ST         30         148301         401133439336         <	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
14157109       4011334265528       10,40 €1 ST B01010 ST 27       14721404       4011334301165       21,10 €1 ST B03010 ST 31       14721606       4011334301295       18,00 €1 ST B03010 ST 31       14721606       4011334301295       18,00 €1 ST B03010 ST 31       14721909       4011334321705       17,10 €1 ST B03010 ST 31       14721909       4011334321705       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148002       4011334189275       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148002       4011334189282       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148009       4011334189282       17,10 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334321712       17,10 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334193029       6,80 €1 ST B01010 ST 30       148301       4011334193029       6,80 €1 ST B01010 ST 30       148301       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148302       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148304       4011334193098       10,20 €1 ST B03010 ST 25       148304       4011334193098       10,20 €1 ST B03010 ST 25       148309       4011334227236       8,90 €1 ST B03010 ST 25       14831404       4011334227224       5,80 €1 ST B03010 ST 151       148	
14177103       4011334377856       14,20 €1 ST B03010 ST 31       14721606       4011334301295       18,00 €1 ST B03010 ST 31       14177104         14177106       4011334282075       14,20 €1 ST B03010 ST 31       14721909       4011334221705       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148002       4011334189275       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148009       4011334189275       17,10 €1 ST B01010 ST 31       148009       4011334189282       17,10 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334189282       17,10 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334189282       17,10 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334193029       6,80 €1 ST B01010 ST 30       14801909       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       14801       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148301       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148304       4011334193036       3,80 €1 ST B03010 ST 30       148304       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148304       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148304       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148309       4011334193036       3,80 €1 ST B01010 ST 30       148309       4011334193036	
14177104	
14177106	
14177109       4011334265542       8,50 €1 ST       B01010 ST       31       148009       4011334189282       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257103       4011334377863       13,10 €1 ST       B03010 ST       30       14801909       4011334321712       17,10 €1 ST       B01010 ST         14257104       4011334282082       13,10 €1 ST       B03010 ST       30       148301       4011334193029       6,80 €1 ST       B03010 ST         14257106       4011334297413       7,60 €1 ST       B03010 ST       30       148302       4011334193036       3,80 €1 ST       B01010 ST         14257109       4011334265566       7,40 €1 ST       B03010 ST       30       148304       4011334193098       10,20 €1 ST       B03010 ST         14267003       4011334377870       15,10 €1 ST       B03010 ST       25       148309       4011334193050       3,80 €1 ST       B01010 ST         14267004       40113342282099       15,10 €1 ST       B03010 ST       25       14831404       4011334227236       8,90 €1 ST       B03010 ST         14267009       4011334228240       17,10 €1 ST       B01010 ST       25       14831909       4011334227250       3,80 €1 ST       B03010 ST         142709       4011334228240       17,	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	157
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
14271909       4011334227168       17,10 € 1 ST       B01010 ST       151       148409       4011334204824       3,80 € 1 ST       B01010 S         143102       4011334272274       8,30 € 1 ST       B01010 ST       158       14841404       4011334227267       8,90 € 1 ST       B03010 S         143104       4011334275749       16,40 € 1 ST       B03010 ST       382       14841606       4011334227274       5,80 € 1 ST       B03010 S         143109       4011334272281       8,30 € 1 ST       B01010 ST       158       14841909       4011334227281       3,80 € 1 ST       B01010 S	
143102       4011334272274       8,30 €1 ST       B01010 ST       158       14841404       4011334227267       8,90 €1 ST       B03010 ST         143104       4011334275749       16,40 €1 ST       B03010 ST       382       14841606       4011334227274       5,80 €1 ST       B03010 ST         143109       4011334272281       8,30 €1 ST       B01010 ST       158       14841909       4011334227281       3,80 €1 ST       B01010 ST	381
143104       4011334275749       16,40 €1 ST B03010 ST 382       14841606       4011334227274       5,80 €1 ST B03010 ST 14841909         143109       4011334272281       8,30 €1 ST B01010 ST 158       14841909       4011334227281       3,80 €1 ST B01010 ST 18841909	
143109 4011334272281 8,30 €1 ST B01010 ST 158 14841909 4011334227281 3,80 €1 ST B01010 S	
-1/3217/004 $-1/321/3004000$ $-1/321/300400$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/30040$ $-1/321/321/30040$ $-1/321/321/321$	
14311404 4011334298885 14,90 €1 ST B03010 ST 158 14842045 4011334370949 7,40 €1 ST B03010 S 14311606 4011334298878 11,90 €1 ST B03010 ST 158 14842089 4011334370932 6,90 €1 ST B01010 S	
14311909 4011334321620 8,30 €1 ST B01010 ST 158 14847003 4011334393887 10,20 €1 ST B03010 ST	
14317003 4011334393900 16,40 €1 ST B03010 ST 158 148601 4011334207382 6,80 €1 ST B05010 S	
143202 4011334272298 8,30 €1 ST B01010 ST 159 148602 4011334207399 3,80 €1 ST B05010 S	
143204 4011334275732 16,40 €1 ST B03010 ST 382 148609 4011334207405 3,80 €1 ST B05010 S	
143207 4011334272304 15,50 €1 ST B01010 ST 159 149202 4011334212553 17,10 €1 ST B01010 S	
143209 4011334272311 8,30 €1 ST B01010 ST 159 149209 4011334212560 17,10 €1 ST B01010 S	
14321404 4011334298908 14,90 €1 ST B03010 ST 159 14921909 4011334321729 17,10 €1 ST B01010 S	
14321606 4011334298892 11,90 €1 ST B03010 ST 159 149601 4011334459996 7,50 €1 ST B0201 ST	180
14321909 4011334321637 8,30 €1 ST B01010 ST 159 149602 4011334459934 4,20 €1 ST B0201 ST 14322006 4011334367109 15,50 €1 ST B03010 ST 159 149604 4011334459989 9,90 €1 ST B0201 ST	180
14322006 4011334367109 15,50 €1 ST B03010 ST 159 149604 4011334459989 9,90 €1 ST B0201 ST 14322045 4011334367093 11,90 €1 ST B03010 ST 159 149609 4011334459927 4,20 €1 ST B0201 ST	180 180
14322089 4011334367086 8,30 €1 ST B01010 ST 159 149611 4011334459972 11,30 €1 ST B0201 ST 14322089	180
14327003 4011334393917 16,40 €1 ST B03010 ST 159 14961404 4011334459965 9,90 €1 ST B0201 ST	180
14357003 4011334377887 15,80 €1 ST B03010 ST 34 14961606 4011334459958 6,50 €1 ST B0201 ST	180
14357004 4011334282105 15,80 €1 ST B03010 ST 34 14961909 4011334459941 4,20 €1 ST B0201 ST	180
14357006 4011334297376 9,20 €1 ST B03010 ST 34 14967003 4011334377924 16,20 €1 ST B03010 S	28
14357009 4011334267942 9,00 €1 ST B01010 ST 34 14967004 4011334275985 16,20 €1 ST B03010 S	
14357103 4011334377894 19,00 €1 ST B03010 ST 106 14967006 4011334297260 10,60 €1 ST B03010 S	
14357104 4011334282112 19,00 €1 ST B03010 ST 106 14967009 4011334274247 10,40 €1 ST B01010 S	
14357106 4011334297352 11,30 €1 ST B03010 ST 106 15047103 4011334377931 18,90 €1 ST B04010 S	
14357109 4011334267966 11,20 €1 ST B01010 ST 106 15047104 4011334276005 18,90 €1 ST B04010 S	440
14357203 4011334377900 19,00 €1 ST B03010 ST 108 15047106 4011334297246 11,90 €1 ST B04010 S 14357204 4011334282129 19,00 €1 ST B03010 ST 108 15047109 4011334265610 11,70 €1 ST B04010 S	
	116



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- Preis- VPE Seite in Euro einheit gruppe
15057003	4011334377948	18,90 €1 ST	B04010 ST	38	15771606	4011334000259	8,40 €1 ST B03010 ST 31
15057004	4011334276012	18,90 €1 ST	B04010 ST	38	15771909	4011334000204	7,90 € 1 ST B01010 ST 31
15057006	4011334297222	11,90 €1 ST	B04010 ST	38	1600	4011334219293	8,80 €1 ST B01010 ST 77
15057009	4011334265634	11,70 €1 ST	B04010 ST	38	160002	4011334219286	7,40 €1 ST B01010 ST 77
15061404	4011334222316	15,60 €1 ST	B04010 ST	116	1601	4011334016984	5,50 €1 ST B010100 ST 73
15061606	4011334222323	11,20 €1 ST		116	161	4011334218814	27,20 €1 ST B0401 ST 130
15061909 15062045	4011334222330 4011334394068	8,40 €1 ST	B04010 ST B04010 ST	116 116	161003 161013	4011334195498 4011334195504	8,90 €1 ST B010100 ST 75 8,90 €1 ST B010100 ST 75
15062089	4011334394075	11,90 €1 ST 11,70 €1 ST	B04010 ST	116	16201404	4011334222378	6,40 €1 ST B03010 ST 23
15066084	4011334443155	15,60 € 1 ST	B04010 ST	116	16201414	4011334222385	7,40 €1 ST B03010 ST 107
15066086	4011334379669	11,20 € 1 ST	B04010 ST	116	16201606	4011334222392	3,75 €1 ST B03010 ST 23
15066089	4011334313717	8,40 €1 ST	B04010 ST	116	16201616	4011334222408	4,90 €1 ST B03010 ST 107
15068982	4011334280583	8,40 €1 ST	B04010 ST	116	16201909	4011334222415	3,20 €1 ST B11010 ST 23
15068989	4011334280576	8,40 €1 ST	B04010 ST	116	16201919	4011334222422	4,35 €1 ST B01010 ST 107
15071404	4011334222347	15,60 €1 ST	B04010 ST	38	16202005	4011334366607	7,60 €1 ST B03010 ST 107
15071606	4011334222354	11,20 €1 ST		38	16202015	4011334366386	7,60 €1 ST B03010 ST 24
15071909	4011334222361	8,40 €1 ST	B04010 ST	38	16202025	4011334366362	7,60 €1 ST B03010 ST 24
15072045 15072089	4011334394082	11,90 €1 ST 11.70 €1 ST		38	16202035	4011334366348	7,60 €1 ST B03010 ST 24 6.40 €1 ST B03010 ST 23
15076084	4011334394099 4011334443162	15,60 € 1 ST	B04010 ST B04010 ST	38 38	16202045 16202049	4011334365310 4011334366591	6,40 €1 ST B03010 ST 23 7,40 €1 ST B01010 ST 107
15076086	4011334443102	11,20 € 1 ST	B04010 ST	38	16202049	4011334366379	7,40 € 1 ST B01010 ST 107
15076089	4011334313731	8,40 € 1 ST	B04010 ST	38	16202069	4011334366355	7,40 €1 ST B01010 ST 24
15078982	4011334280606	8,40 € 1 ST	B04010 ST	38	16202079	4011334366331	7,40 €1 ST B01010 ST 24
15078989	4011334280590	8,40 €1 ST	B04010 ST	38	16202089	4011334365303	6,40 €1 ST B01010 ST 23
15081909	4011334490050	8,40 €1 ST	B04010 ST	560	16206044	4011334443223	7,40 €1 ST B03010 ST 24
15088982	4011334490067	8,40 €1 ST	B04010 ST	560	16206046	4011334379751	4,90 €1 ST B03010 ST 24
15088989	4011334490074	8,40 €1 ST	B04010 ST	560	16206049	4011334317487	4,35 €1 ST B01010 ST 24
151811	4011334193401	16,40 €1 ST	B04010 ST	567	16206054	4011334446699	7,40 €1 ST B03010 ST 24
151812	4011334194965	13,30 € 1 ST	B04010 ST	567	16206056	4011334379782	4,90 €1 ST B03010 ST 24
151819 151911	4011334193418	13,30 € 1 ST	B04010 ST	567 567	16206059 16206064	4011334317463	4,35 €1 ST B01010 ST 24
151911	4011334193425 4011334194972	16,40 € 1 ST 13,30 € 1 ST	B04010 ST B04010 ST	567	16206064	4011334443261 4011334379836	7,40 €1 ST B03010 ST 24 4,90 €1 ST B03010 ST 24
151912	4011334193432	13,30 € 1 ST	B04010 ST	567	16206069	4011334317449	4,35 €1 ST B01010 ST 24
1530	4011334015772	5,20 € 1 ST	B05010 ST	568	16206074	4011334446934	7,40 €1 ST B03010 ST 107
153001	4011334015789	8,40 €1 ST	B05010 ST	568	16206076	4011334379874	4,90 €1 ST B03010 ST 107
153009	4011334186717	5,20 €1 ST	B05010 ST	568	16206079	4011334312536	4,35 €1 ST B01010 ST 107
1550	4011334015819	8,80 €1 ST	B05010 ST	565	16206084	4011334443292	6,40 €1 ST B03010 ST 23
155001	4011334015826	11,00 €1 ST	B05010 ST	565	16206086	4011334379911	3,75 €1 ST B03010 ST 23
155009	4011334186601	8,80 €1 ST	B05010 ST	565	16206089	4011334312512	3,20 €1 ST B01010 ST 23
1551	4011334015833	10,00 €1 ST	B05010 ST	566	16208912	4011334278221	4,35 €1 ST B01010 ST 107
155109 155111	4011334186618 4011334387503	10,00 €1 ST	B05010 ST B05010 ST	566 566	16208919 16208982	4011334278238	4,35 €1 ST B01010 ST 107 3,20 €1 ST B11010 ST 23
1552	4011334015857	12,30 €1 ST 12.50 €1 ST	B05010 ST	566	16208989	4011334277187 4011334277170	3,20 €1 ST B11010 ST 23 3,20 €1 ST B11010 ST 23
155209	4011334186649	12,50 € 1 ST		566	16211404	4011334225195	7,40 €1 ST B03010 ST 26
155211	4011334387510	14,80 €1 ST			16211606	4011334222439	4,90 €1 ST B03010 ST 26
155221	4011334015871	17,10 €1 ST	B05010 ST	567	16211909	4011334225294	4,35 €1 ST B11010 ST 26
155222	4011334015888	14,80 €1 ST		567	16212035	4011334366423	8,70 €1 ST B03010 ST 26
155229	4011334186656	14,80 €1 ST		567	16212045	4011334366409	7,60 €1 ST B03010 ST 26
1553	4011334015895	10,00 €1 ST		565	16212059	4011334511526	8,50 €1 ST B01010 ST 134
155309 155311	4011334186663 4011334387527	10,00 € 1 ST		565	16212079	4011334366416 4011334366393	8,50 €1 ST B01010 ST 26
1557	4011334367527	12,30 €1 ST 12,40 €1 ST		565 566	16212089 16216009	4011334511533	7,40 €1 ST B01010 ST 26 5,60 €1 ST B01010 ST 134
155701	4011334016304	15,30 € 1 ST		566	16216074	4011334443322	8,60 € 1 ST B03010 ST 26
155709	4011334186687	12,40 € 1 ST		566	16216076	4011334380016	6,10 €1 ST B03010 ST 26
1558	4011334016311	11,00 €1 ST		566	16216079	4011334317500	5,60 €1 ST B01010 ST 26
155801	4011334016328	13,20 €1 ST	B05010 ST	566	16216084	4011334443339	7,40 €1 ST B03010 ST 26
155809	4011334186670	11,00 €1 ST		566	16216086	4011334384144	4,90 €1 ST B03010 ST 26
1559	4011334016335	11,20 €1 ST		565	16216089	4011334312550	4,35 €1 ST B01010 ST 26
155901	4011334016342	14,10 €1 ST		565	16216099	4011334511540	8,50 €1 ST B01010 ST 134
155909	4011334186625	11,20 €1 ST		565	16218909	4011334511557	5,60 €1 ST B03010 ST 134
1565 156509	4011334203940 4011334203957	14,90 € 1 ST 14,90 € 1 ST		567 567	16218982 16218989	4011334277200 4011334277194	4,35 €1 ST B11010 ST 26 4,35 €1 ST B11010 ST 26
156511	4011334387534	17,40 € 1 ST		567	16218999	4011334511564	5,60 €1 ST B03010 ST 134
15701404	4011334000273	8,60 € 1 ST		23	16221404	4011334222453	7,40 € 1 ST B03010 ST 30
15701606	4011334000228	6,00 € 1 ST		23	16221606	4011334222460	4,90 €1 ST B03010 ST 30
15701909	4011334000167	5,70 € 1 ST		23	16221909	4011334222477	4,35 €1 ST B01010 ST 30
15711404	4011334001195	11,40 €1 ST		34	16222045	4011334366454	7,60 €1 ST B03010 ST 30
15711606	4011334000266	8,90 €1 ST	B03010 ST	34	16222089	4011334366447	7,40 €1 ST B01010 ST 30
15711909	4011334000211	8,50 €1 ST		34	16226084	4011334443346	7,40 €1 ST B03010 ST 30
15721404	4011334000419	9,90 €1 ST		26	16226086	4011334380146	4,90 €1 ST B03010 ST 30
15721606	4011334000235	7,20 €1 ST		26	16226089	4011334312581	4,35 €1 ST B01010 ST 30
15721909	4011334000174	6,90 €1 ST		26	16228982	4011334278269	4,35 €1 ST B01010 ST 30
15731404	4011334001119	9,90 €1 ST 7,20 €1 ST		30	16228989	4011334278276	4,35 €1 ST B01010 ST 30
15731606 15731909	4011334000242 4011334000198	7,20 € 1 ST 6,90 € 1 ST		30	16231404 16231606	4011334222484 4011334222491	9,00 €1 ST B03010 ST 34 6,60 €1 ST B03010 ST 34
15771404	4011334001157	10,90 € 1 ST		31	16231909	4011334222491	6,10 € 1 ST B03010 ST 34
		,		٠.			20.070 0.



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis-	Preis- VPE	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis-	Preis- VPE	Seite
		in Euro einheit	gruppe				in Euro einheit	gruppe	
16232045	4011334365334	9,20 €1 ST	B03010 ST	34	16326086	4011334380221	10,60 €1 ST	B0401 ST	56
16232089	4011334365327	9,00 € 1 ST	B01010 ST	34	16326089	4011334313793	7,20 € 1 ST		56
16236084	4011334443353	9,00 €1 ST	B03010 ST	34	16328982	4011334278146	7,20 €1 ST	B0401 ST	56
16236086	4011334380153	6,60 €1 ST	B03010 ST	34	16328989	4011334278153	7,20 € 1 ST		56
16236089 16238982	4011334312604 4011334277224	6,10 €1 ST 6,10 €1 ST	B01010 ST B01010 ST	34	16331404 16331606	4011334220916 4011334220923	14,50 €1 ST 10,60 €1 ST		57 57
16238989	4011334277217	6,10 € 1 ST		34	16331909	4011334220930	7,20 € 1 ST		57
16241404	4011334222514	8,60 €1 ST		31	16332045	4011334370901	12,60 €1 ST		57
16241606	4011334222521	6,00 €1 ST		31	16332089	4011334370895	12,40 €1 ST		57
16241909	4011334222538	5,60 €1 ST		31	16336086	4011334380238	10,60 € 1 ST		57 57
16242045 16242089	4011334366478 4011334366461	8,70 €1 ST 8,50 €1 ST	B03010 ST B01010 ST	31 31	16336089 16338982	4011334313816 4011334278139	7,20 €1 ST 7,20 €1 ST		57 57
16246084	4011334446729	8,60 € 1 ST		31	16338989	4011334278122	7,20 € 1 ST		57
16246086	4011334380160	6,00 €1 ST		31	16347103	4011334377955	34,70 €1 ST		56
16246089	4011334312628	5,60 €1 ST		31	16347104	4011334282167	34,70 €1 ST		56
16248982	4011334278245	5,60 €1 ST	B01010 ST	31	16347106	4011334297208	12,60 €1 ST		56
16248989 16251404	4011334278252 4011334222552	5,60 €1 ST 11,30 €1 ST	B01010 ST B03010 ST	31 106	16347109 16357103	4011334264446 4011334377962	12,40 € 1 ST 34,70 € 1 ST		56 57
16251606	4011334222545	8,80 € 1 ST		106	16357104	4011334282174	34,70 € 1 ST		57
16251909	4011334222569	8,50 € 1 ST		106	16357106	4011334297185	12,60 € 1 ST		57
16252045	4011334366584	11,30 €1 ST	B03010 ST	106	16357109	4011334264460	12,40 €1 ST	B0401 ST	57
16252089	4011334366577	11,20 €1 ST		106	16401404	4011334220954	55,60 €1 ST		81
16256084	4011334446736	11,30 €1 ST		106	16401606	4011334221760	52,30 €1 ST		81
16256086 16256089	4011334380177 4011334312642	8,80 € 1 ST 8,50 € 1 ST	B03010 ST B01010 ST	106 106	16401909 16402035	4011334221777 4011334400417	51,30 € 1 ST 81,70 € 1 ST		81 493
16258982	4011334278344	,	B01010 ST	106	16402045	4011334376934	81,70 € 1 ST		80
16258989	4011334278351	8,50 € 1 ST		106	16402079	4011334400400	81,70 €1 ST		493
16261404	4011334220831	9,40 €1 ST	B03010 ST	25	16402089	4011334376927	81,70 €1 ST	B0401 ST	80
16261606	4011334220848	6,90 €1 ST		25	16406084	4011334443438	59,10 €1 ST		81
16261909	4011334220855		B01010 ST	25 25	16406086	4011334380245	52,30 €1 ST		81
16266084 16266086	4011334446705 4011334380184	9,40 €1 ST 6 90 €1 ST	B03010 ST B03010 ST	25	16406089 16406094	4011334312192 4011334443445	51,30 €1 ST 81,70 €1 ST		81 80
16266089	4011334312666	6,60 € 1 ST		25	16406096	4011334404804	79,30 € 1 ST		80
16268982	4011334277248	,	B01010 ST	25	16406099	4011334404798	73,60 € 1 ST		80
16268989	4011334277231	6,60 €1 ST		25	16408982	4011334280644	51,30 €1 ST		81
16271404	4011334225201	11,30 € 1 ST		35	16408984	4011334404781	81,70 € 1 ST		80
16271606 16271909	4011334220879 4011334225218	8,80 €1 ST 8,50 €1 ST		35 35	16408989 16408992	4011334280637 4011334404743	51,30 €1 ST 73,60 €1 ST		81 80
16272045	4011334223218	11,30 € 1 ST		35	16408999	4011334404743	73,60 € 1 ST		80
16272089	4011334371526	11,20 €1 ST		35	16409906	4011334404774	79,30 €1 ST		80
16276084	4011334443414	11,30 €1 ST	B03010 ST	35	16409909	4011334404767	73,60 €1 ST		80
16276086	4011334380191	8,80 €1 ST		35	16417103	4011334377979	59,90 €1 ST		81
16276089 16278982	4011334312703 4011334277262	8,50 € 1 ST 8,50 € 1 ST		35 35	16417104 16417106	4011334275992 4011334297178	59,90 € 1 ST 52,30 € 1 ST		81 81
16278989	4011334277255	8,50 € 1 ST		35	16417109	4011334268048	51,40 € 1 ST		81
16281404	4011334226192	10,50 € 1 ST		27	16417114	4011334404842	93,40 € 1 ST		80
16281606	4011334226208	7,90 €1 ST		27	16417116	4011334404828	81,70 €1 ST		80
16281909	4011334226215	7,60 € 1 ST		27	16417119	4011334404811	81,70 €1 ST		80
16286074 16286076	4011334446903 4011334380207	10,50 €1 ST 9,20 €1 ST		27 27	16417134 16441404	4011334404835 4011334221814	93,40 €1 ST 11,30 €1 ST		80 108
16286079	4011334317555	8,70 € 1 ST		27	16441606	4011334221821	8,80 € 1 ST		108
16286084	4011334446712	10,50 € 1 ST		27	16441909	4011334221838	8,50 € 1 ST		108
16286086	4011334380214	7,90 €1 ST		27	16442045	4011334366560	11,30 €1 ST		108
16286089	4011334312680	7,60 €1 ST		27	16442089	4011334366553	11,20 €1 ST		108
16288982	4011334277286		B01010 ST	27	16446084	4011334443452	11,30 € 1 ST		108
16288989 1629	4011334277279 4011334017530	7,60 € 1 ST 11,90 € 1 ST		27 565	16446086 16446089	4011334380252 4011334312727	8,80 € 1 ST 8,50 € 1 ST		108
162901	4011334017547	14,10 € 1 ST		565	16448982	4011334278375	8,50 € 1 ST		108
162909	4011334186632	11,90 €1 ST		565	16448989	4011334278382	8,50 €1 ST		108
16291909	4011334490166		B01010 ST	558	1647	4011334321415	13,90 €1 ST		468
16291919	4011334490173		B01010 ST	559	164701	4011334321422	13,90 € 1 ST		468
16291929 16291939	4011334490180 4011334490197		B01010 ST B01010 ST	559 559	16476500 16476900	4011334506911 4011334506928	28,40 € 1 ST 28,40 € 1 ST		468 468
16298962	4011334490203		B01010 ST	559	16511949	4011334232520	8,90 € 1 ST		83
16298969	4011334490210		B01010 ST	559	16511959	4011334232537	8,90 €1 ST		84
16298972	4011334490227	4,35 €1 ST	B01010 ST	559	16511969	4011334232544	8,90 €1 ST	B01010 ST	84
16298979	4011334490234		B01010 ST	559	16512049	4011334366492	10,70 €1 ST		83
16298982	4011334490241		B01010 ST	558	16512069	4011334366508	10,70 € 1 ST		84
16298989 16298992	4011334490258 4011334490265		B01010 ST B01010 ST	558 559	16512089 16516049	4011334386933 4011334312741	10,70 €1 ST 8,90 €1 ST		84 83
16298999	4011334490272		B01010 ST	559	16516059	4011334312758	8,90 € 1 ST		84
16321404	4011334220886	14,50 € 1 ST		56	16516069	4011334312765	8,90 € 1 ST		84
16321606	4011334220893	10,60 €1 ST		56	16517109	4011334265658	10,70 €1 ST	B01010 ST	83
16321909	4011334220909	7,20 €1 ST		56	16517209	4011334265672	10,70 € 1 ST		84
16322045 16322089	4011334370888 4011334370871	12,60 € 1 ST 12,40 € 1 ST		56 56	16517309 16611949	4011334265696 4011334232551	10,70 €1 ST 10,10 €1 ST		84 83
10022003	701100 <del>1</del> 010011	12,70 6 1 31	וטוטדטם	50	10011343	701100 <del>4</del> 202001	10,10 € 1 31	וט טוטוטם	00



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis-	Preis- VPE	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer		Preis- VPE	Seite
		in Euro einheit	gruppe				in Euro einheit	gruppe	
10010010	1011001000105	11 50 61 07	D01010 0T		10700010	1011001500015	7.00.01.07	DO101 OT	101
16612049 16616049	4011334366485	11,50 €1 ST		83	18720010	4011334502845	7,90 €1 ST		461
16617109	4011334312772 4011334265719	10,10 €1 ST 11,50 €1 ST		83 83	18720020 18720030	4011334502852 4011334502869	11,20 € 1 ST 14,70 € 1 ST		461 461
1675	4011334282730	5,50 € 1 ST		22	18720040	4011334502876	18,00 € 1 ST		461
167504	4011334282747	5,50 € 1 ST		77	18721010	4011334502883	5,10 €1 ST		461
1676	4011334293316	6,60 € 1 ST		77	18721020	4011334502890	7,30 € 1 ST		461
167601	4011334293323	6,60 €1 ST		77	18721030	4011334502906	9,50 €1 ST		461
167602	4011334293330	6,60 €1 ST	B01010 ST	77	18721040	4011334502913	11,80 €1 ST	B0101 ST	461
167603	4011334294757	10,40 €1 ST		77	1884	4011334019459		B05010 ST	569
16773500	4011334390688	7,80 €1 ST		633	1887	4011334329312		B010100 ST	
1678	4011334293750	10,30 €1 ST		73	18893505	4011334423102		B10010 ST	634
167801	4011334293767	10,30 €1 ST		73	189510	4011334253969	3,10 € 1 ST		523
167802 167803	4011334293774 4011334293781	10,30 €1 ST 10,30 €1 ST		73 73	189512 189513	4011334253976 4011334253983	4,45 € 1 ST 4,65 € 1 ST		523 523
167804	4011334293781	10,30 € 1 ST		73	1903	4011334019572	16,80 €1 ST		636
1679	4011334293804	13,80 € 1 ST		75	1904	4011334019589	14,70 € 1 ST		635
167901	4011334293811	13,80 € 1 ST		75	19050002	4011334172369		B01010 ST	160
167902	4011334293828	13,80 €1 ST		75	19050069	4011334172376		B01010 ST	160
167903	4011334293835	13,80 €1 ST	B01010 ST	75	19057003	4011334378204	3,10 €1 ST	B03010 ST	160
167904	4011334293842	13,80 €1 ST		75	19057004	4011334275572	3,10 €1 ST	B03010 ST	160
1680	4011334304371	8,30 €1 ST		78	19058001	4011334423713	5,40 €1 ST		68
168000	4011334490906	33,70 €1 ST		467	19058002	4011334423720	5,40 €1 ST		68
168001	4011334499541	33,70 €1 ST		467	19058003	4011334423737	5,40 €1 ST		68
168050	4011334502302	51,70 €1 ST		71	19058004	4011334423744	5,40 €1 ST		68
168055 1686	4011334502319	44,80 €1 ST 8,30 €1 ST		71 22	19058005	4011334423751	5,40 €1 ST 5,40 €1 ST		68 69
168601	4011334346883 4011334353515	8,30 € 1 ST		78	19058006 19058007	4011334423768 4011334423775	5,40 € 1 ST		69
1687	4011334346890	8,90 € 1 ST		78	19058007	4011334423782	5,40 € 1 ST		69
16883500	4011334390695		B10010 ST	633	19058009	4011334423799	5,40 € 1 ST		69
16961404	4011334273783	10,50 €1 ST		28	19058010	4011334423805	5,40 €1 ST		69
16961606	4011334273790	7,90 €1 ST		28	19058011	4011334423812	10,90 €1 ST		70
16961909	4011334273806	7,60 €1 ST		28	19058012	4011334423836	10,90 €1 ST		70
16966074	4011334446880	10,50 €1 ST		28	19058013	4011334423843	10,90 €1 ST		70
16966076	4011334380351	8,70 €1 ST		28	19058014	4011334423829	10,90 €1 ST		70
16966079	4011334317531	8,70 €1 ST		28	1913	4011334155430		B01050 ST	645
16966084 16966086	4011334443254 4011334380368	10,50 € 1 ST 7,90 € 1 ST		28 28	1914 19493505	4011334352181 4011334423133	35,30 €1 ST 2,40 €1 ST		645 631
16966089	4011334312802	7,60 € 1 ST		28	1980	4011334230762	18,40 € 1 ST		537
16968982	4011334284932	7,60 € 1 ST		28	1984	4011334051107	23,70 € 1 ST		537
16968989	4011334284925	7,60 € 1 ST		28	1985	4011334282976	29,40 € 1 ST		537
17201	4011334267614			118	1990	4011334284178	2,85 €1 ST		538
173	4011334200284	149,60 €1 ST	B0401 ST	119	1992	4011334308812	25,70 €1 ST	B0101 ST	538
18033500	4011334390718		B10010 ST	634	1993	4011334308829	44,20 €1 ST		538
18033512	4011334390596	1,68 €1 ST			1994	4011334308836	96,50 €1 ST	B0101 ST	538
18033515	4011334390572		B10010 ST		2				
1809 181110	4011334216124 4011334269915	6,10 € 1 ST 33,60 € 1 ST	B04050 ST		20261404	4011334309659	97,00 €1 ST	B0401 ST	125
181112	4011334269913	41,60 € 1 ST			20261606	4011334309642	94,30 €1 ST		125
181113	4011334269939	47,80 € 1 ST		520	20261909	4011334309635	,		125
181200	4011334506904	28,40 €1 ST		469	20262035	4011334393504	96,00 €1 ST		481
18120100	4011334506935	31,50 €1 ST		469	20262045	4011334377290			125
1813	4011334018483	1,02 €1 ST	B05010 ST	543	20262079 20262089	4011334393511 4011334377283	93,20 € 1 ST 93,20 € 1 ST		481 125
181305	4011334018506	1,59 €1 ST		503	20266084	4011334446866	93,20 € 1 ST 97,00 € 1 ST		125
181309	4011334018513			503	20266086	4011334379607	,		125
18143512	4011334390619		B10010 ST		20266089	4011334316145			125
18143515 18153515	4011334390602 4011334390633		B10010 ST B10010 ST		20267103	4011334378211			125
18163515	4011334390664		B10010 ST		20267104	4011334309680			125
18163525	4011334441106		B10010 ST		20267106	4011334309697			125
181705	4011334018544		B05010 ST	503	20267109	4011334309673	93,20 €1 ST		125
181709	4011334018551		B05010 ST	503	20268982	4011334309611			125
1818	4011334018575	27,30 €1 ST	B0401 ST	39	20268989 20291404	4011334309628	90,40 €1 ST		125
181801	4011334018582			39	20291404	4011334508908 4011334508915	98,60 € 1 ST		124 124
18213500	4011334390459	11,00 €1 ST		632	20291000	4011334508922			124
18223501	4011334425496	10,20 €1 ST		633	20292035	4011334509240			124
18223502	4011334425502	10,20 €1 ST		633	20292045	4011334508939			124
18223503 182305	4011334425519	10,20 €1 ST 2,05 €1 ST		633 503	20292079	4011334509257			124
182305 182309	4011334214830 4011334214854	2,05 € 1 ST 2,05 € 1 ST		503	20292089	4011334508946			124
1824	4011334214634	6,10 € 1 ST		523	20296084	4011334508960			124
183001	4011334333203	11,30 € 1 ST		643	20296086	4011334508977			124
1849	4011334340331			645	20296089	4011334508984			124
1861	4011334018827		B01010 ST	109	20297103	4011334509004			124
186101	4011334389569	3,00 €1 ST	B01010 ST	109	20297104 20297106	4011334509011 4011334509028			124 124
1870	4011334294092	9,20 €1 ST		523	20297106	4011334509026			124
1871	4011334321880	9,20 €1 ST	B0401 ST	771	20298982	4011334509042			124
							. ,		



Bestellnummer		EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einhei	Preis- V gruppe	PE Seite	Bestellnummer		EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
20298989		4011334509059	94,60 €1 ST	B0401	ST 124	24118106	*	4011334525844	72,20 €1 ST	B0801 ST	776
20301404		4011334309468	95,60 €1 ST		-	24118109	*	4011334525851	71,70 €1 ST	B0801 ST	776
20301606		4011334309451	93,00 €1 ST			24118189	*	4011334525868	71,70 €1 ST		776
20301909		4011334309444	89,00 €1 ST			24118204	*	4011334526810	75,60 € 1 ST		777
20302035 20302045		4011334393528 4011334377276	94,50 € 1 ST 94,50 € 1 ST			24118206	<u>★</u>	4011334525875 4011334525882	73,30 € 1 ST		777 777
20302043		4011334393535	91,80 € 1 ST			24118209 24118289	*	4011334525899	72,70 €1 ST 72,70 €1 ST		777
20302089		4011334377269	91,80 € 1 ST			24121434	*	4011334531609	77,10 € 1 ST		781
20306084		4011334443278	95,60 €1 ST		ST 126	24121636	*	4011334531616	74,70 €1 ST		781
20306086		4011334379638	93,00 €1 ST			24121939	*	4011334531623	74,30 €1 ST	B0801 ST	781
20306089		4011334316121	89,00 €1 ST			24126034	*	4011334531630	77,10 €1 ST		781
20307103		4011334378228				24126036	*	4011334531647	74,70 €1 ST		781
20307104 20307106		4011334309499 4011334309505	94,50 € 1 S1			24126039 24126184	*	4011334531654 4011334525905	74,30 €1 ST		781 778
20307100		4011334309482	91,80 € 1 ST			24126186	*	4011334525905	76,90 €1 ST 74,70 €1 ST		778
20308982		4011334309420	89,00 € 1 ST			24126189	*	4011334525929	74,30 € 1 ST		778
20308989		4011334309437	89,00 €1 ST			24126284	*	4011334525936	79,40 €1 ST		779
20311404		4011334309857	•			24126286	*	4011334525943	76,70 €1 ST		779
20311606		4011334309840				24126289	*	4011334525950	76,40 €1 ST		779
20311909		4011334309833	99,70 €1 ST			24126384	*	4011334525967	80,50 €1 ST		780
20316084 20316086		4011334443285 4011334379652				24126386	*	4011334525974	75,70 €1 ST		780
20316089		4011334379652	99,70 € 1 S1			24126389 24127033	<u>★</u>	4011334525981 4011334531661	75,40 €1 ST 87,60 €1 ST		780 781
20317103		4011334378235				24127034	*	4011334531678	81,10 €1 ST		781
20317104		4011334309888				24127036	*	4011334531685	74,70 €1 ST		781
20317106		4011334309895			ST 127	24127039	*	4011334531692	74,30 €1 ST	B0801 ST	781
20317109		4011334309871				24127103	*	4011334525998	83,40 €1 ST		778
20318982		4011334309819	99,70 €1 ST			24127104	*	4011334526001	83,40 €1 ST		778
20318989 20341404		4011334309826	99,70 €1 ST			24127106	*	4011334526018	76,90 €1 ST		778
20341404		4011334310051 4011334310044				24127109 24127203	<u>★</u>	4011334526025 4011334526032	76,80 €1 ST 85,50 €1 ST		778 779
20341909		4011334310037				24127204	*	4011334526049	85,50 € 1 ST		779
20342035		4011334393542				24127206	*	4011334526056	79,10 €1 ST		779
20342045		4011334377313				24127209	*	4011334526063	79,00 €1 ST	B0801 ST	779
20342079		4011334393559				24127303	*	4011334526070	83,90 €1 ST		780
20342089		4011334377306				24127304	*	4011334526087	83,90 €1 ST		780
20346084 20346086		4011334446873 4011334379683				24127306 24127309	*	4011334526094 4011334526100	77,50 €1 ST 77,40 €1 ST		780 780
20346089		4011334316084				24128104	*	4011334526827	76,90 € 1 ST		778
20347103		4011334378259				24128106	*	4011334526117	74,70 €1 ST		778
20347104		4011334310082				24128109	*	4011334526124	74,30 €1 ST		778
20347106		4011334310099				24128189	*	4011334526131	74,30 €1 ST	B0801 ST	778
20347109		4011334310075			OT 100	24128204	*	4011334526834	79,40 €1 ST		779
20348982 20348989		4011334310013 4011334310020				24128206 24128209	*	4011334526148	76,70 €1 ST 76,40 €1 ST		779 779
2040		4011334310020				24128289	*	4011334526155 4011334526162	76,40 € 1 ST		779
2041		4011334020639				24128304	*	4011334526841	80,50 € 1 ST		780
20441404		4011334354666	264,30 €1 ST	B0401	ST 122	24128306	*	4011334526179	75,70 €1 ST		780
20441606		4011334354673				24128309	*	4011334526186	75,40 €1 ST		780
20441909		4011334354680				24128389	*	4011334526193	75,40 €1 ST		780
20446084 20446086		4011334443308 4011334384175				24128939 260209	*	4011334531708	74,30 €1 ST		781
20446089		4011334354727				260209		4011334467830 4011334467861	73,50 €1 ST 79,20 €1 ST		164 490
20447103		4011334380795				260219		4011334467854	79,20 € 1 ST		490
20447104		4011334354741				284401		4011334459910			180
20447106		4011334354758	263,40 €1 ST	B0401	ST 122	2873		4011334218715	80,60 €1 ST	B1401 ST	48
20447109		4011334354765				289110		4011334255765	46,00 €1 ST		50
20448982		4011334354697				2909		4011334510055	,		48
20448989		4011334354703				2913		4011334510062	29,60 €1 ST		49
20462045 20462089		4011334502982 4011334502999				2919 2930		4011334217541 4011334262305	78,30 €1 ST 65,10 €1 ST		119 119
24116184	*	4011334525707				2931		4011334262312			119
24116186	*	4011334525714				294410		4011334510109			470
24116189	*	4011334525721	71,70 €1 ST			294411		4011334510116			470
24116284	*	4011334525738	75,60 € 1 ST			29442045		4011334510161	161,20 €1 ST	B0401 ST	470
24116286	*	4011334525745				29442089		4011334510178			470
24116289	*	4011334525752	72,70 €1 ST			294510		4011334510123			470
24117103 24117104	*	4011334525769 4011334525776	,			294511 29452045		4011334510130 4011334510185			470 470
24117104	*	4011334525776				29452045		4011334510185			470
24117109	*	4011334525763	74,40 € 1 S1			29511404		4011334414278			68
24117203	*	4011334525806				29511606		4011334414285			68
24117204	*	4011334525813	•			29511909		4011334414261	,		68
24117206	*	4011334525820	75,70 € 1 ST			29512045		4011334414582			68
24117209	*	4011334525837	75,50 € 1 ST			29512089		4011334414575			68
24118104	*	4011334526803	74,50 € 1 ST	B0801	ST 776	29516084		4011334447047	113,40 €1 ST	B0401 ST	68



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
29516086	4011334414407	106,60 €1 ST	B0401 ST	68	30723505	4011334393139	23,10 €1 ST	B10010 ST	611
29516089	4011334414391	101,10 €1 ST	B0401 ST	68	30753502	4011334393603	23,60 €1 ST	B1001 ST	611
29517003	4011334414476			68	30753505	4011334393672	,		611
29517004	4011334414483	•		68	30753522	4011334391203	34,60 €1 ST		615
29517006	4011334414469			68	30753525	4011334391197	34,60 €1 ST		615
29517009	4011334414452	•		68	30753532	4011334441090	8,10 €1 ST		625
29518982	4011334414254			68	30753535	4011334441083	8,10 €1 ST		625
29518989	4011334414247	•		68	30763502	4011334393870	13,80 €1 ST		609
29521404 29521606	4011334414377 4011334414384			69 69	30763505 30763522	4011334394891 4011334391265	13,80 €1 ST 27,00 €1 ST		609 610
29521909	4011334414360	•		69	30763525	4011334391258			610
29522045	4011334414629			69	30763542	4011334459507	•	B08010 ST	702
29522089	4011334414612	•		69	30763545	4011334459491		B08010 ST	702
29526084	4011334447054			69	30763552	4011334391142	,		609
29526086	4011334414445	106,60 €1 ST	B0401 ST	69	30763555	4011334391135	29,20 €1 ST	B10010 ST	609
29526089	4011334414438	101,10 €1 ST	B0401 ST	69	30773502	4011334394914	23,10 €1 ST	B1001 ST	609
29527003	4011334414551	113,40 €1 ST	B0401 ST	69	30773505	4011334394921	23,10 €1 ST	B10010 ST	609
29527004	4011334414568	,		69	30863512	4011334390183			622
29527006	4011334414544	,		69	30863515	4011334390176	•		622
29527009	4011334414537	•		69	30863522	4011334390206	,		622
29528982	4011334414353			69	30863525	4011334390190	,		622
29528989	4011334414346	•	B0401 ST	69	30863532	4011334390282	24,40 €1 ST		622
29531404 29531606	4011334414322		B0401 ST	67	30863535	4011334390275 4011334459484	,		622
29531909	4011334414339 4011334414315	96,50 €1 ST 90,90 €1 ST	B0401 ST B0401 ST	67 67	30863542 30863545	4011334459477	7,50 € 1 ST	B08010 ST B08010 ST	702 702
29532045	4011334414605	96,50 € 1 ST	B0401 ST	67	30863552	4011334468653	10,50 € 1 ST		704
29532049	4011334414599	96,30 € 1 ST	B0401 ST	67	30863555	4011334468646	10,50 € 1 ST		704
29536084		103,30 € 1 ST	B0401 ST	67	31763502	4011334394938	26,70 € 1 ST		609
29536086	4011334414421	96,50 €1 ST		67	31763505	4011334394945			609
29536089	4011334414414	90,90 €1 ST	B0401 ST	67	32713502	4011334394952	85,00 €1 ST		612
29537003	4011334414513	103,30 €1 ST	B0401 ST	67	32713505	4011334394969	85,00 €1 ST	B1001 ST	612
29537004	4011334414520	103,30 €1 ST	B0401 ST	67	32723512	4011334391463	93,70 €1 ST	B1001 ST	615
29537006	4011334414506	96,50 €1 ST		67	32723515	4011334391456	,		615
29537009	4011334414490	96,30 €1 ST	B0401 ST	67	3313071404	3250617152365	30,50 €1 ST		205
29538982	4011334414308	90,90 €1 ST	B0401 ST	67	3313071606	3250617152372	,		205
29538989	4011334414292	90,90 €1 ST	B0401 ST	67	3313076084	4011334443735	30,50 €1 ST		285
296110	4011334510147 4011334510154	102,00 € 1 ST 56.30 € 1 ST	B0401 ST	49	3313076086 3313076089	4011334397762 3250617151566	15,00 €1 ST		285
296210 2969	4011334192015	68,60 € 1 ST	B0401 ST	49 119	3313077006	3250617151506	0,50 € 1 ST	B01010 ST B03010 ST	285 361
2973	4011334510079	74,60 € 1 ST	B1401 ST	48	3313077009	3250617152390	11,40 € 1 ST		361
2997	4011334510075	65,10 € 1 ST	B0401 ST	50	3313077014	4011334426110	19,00 €1 ST		361
2998	4011334510093		B0401 ST	50	3313078982	3250617152426	8,50 €1 ST		205
3		,			3313078989	3250617152433	8,50 €1 ST		205
3032	4011004000000	16 00 £1 CT	D01010 ST	29	3313079909	3250617152440	8,50 €1 ST	B01010 ST	205
303212	4011334023333 4011334230502	16,80 €1 ST 20,70 €1 ST		29	3315321404	4011334330042			
303303	4011334230502	29,90 € 1 ST		29	3315321606	4011334330035	,		
3035	4011334023357	12,60 € 1 ST		32	3315321909	4011334330028			
303516	4011334447689	22,30 €1 ST		32	3315322045	4011334367161	,		
303520	4011334023371	22,30 €1 ST	B01010 ST	106	3315322089	4011334367154	,		
303550	4011334238843	12,60 €1 ST	B01010 ST	32	3315326084 3315326086	4011334443742 4011334379737			
3036	4011334023388	7,90 €1 ST		22	3315326089	4011334341574			
303616	4011334447702	12,80 €1 ST		22	3315327003	4011334378327	,		
303650	4011334238850	8,30 €1 ST		22	3315327004	4011334330097	,		
3037	4011334023395	16,80 €1 ST		22	3315327006	4011334330080			
303808	4011334230526	21,80 €1 ST		32 623	3315327009	4011334330066	,		
30423512 30423515	4011334390268 4011334390251	18,10 €1 ST 18,10 €1 ST		623 623	3315328982	4011334341550	,		
30423542	4011334459521	7,50 € 1 ST		702	3315328989	4011334341567	106,40 €1 ST	B01010 ST	172
30423545	4011334459514		B08010 ST		3315391404	4011334330165			
30423552	4011334459545	10,50 € 1 ST		704	3315391606	4011334330158			
30423555	4011334459538	10,50 €1 ST			3315391909	4011334330141	,		
30483512	4011334390244	24,20 €1 ST		624	3315392045	4011334367222		B03010 ST	
30483515	4011334390237	24,20 €1 ST		624	3315392089	4011334367215	,	B03010 ST	
30553512	4011334390220	21,90 €1 ST	B1001 ST	624	3315396084 3315396086	4011334443759 4011334379768	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
30553515	4011334390213	21,90 €1 ST			3315396089	40113343491628		B03010 ST	
30553542	4011334459460	8,30 €1 ST		704	3315397003	4011334378334		B03010 ST	
30553545	4011334459453		B08010 ST		3315397004	4011334330219		B03010 ST	
30653512	4011334390305	29,70 €1 ST		624	3315397004	4011334330202			
30653515	4011334390299	29,70 €1 ST			3315397009	4011334330189		B01010 ST	
30653542	4011334459569		B08010 ST		3315398982	4011334341604		B01010 ST	
30653545	4011334459552		B08010 ST		3315398989	4011334341611		B01010 ST	
30653552	4011334459590	10,50 € 1 ST			3315401404	4011334330288		B03010 ST	170
30653555 30653562	4011334459576 4011334459613	10,50 €1 ST 10,50 €1 ST		705	3315401606	4011334330271	,	B03010 ST	
30653565	4011334459606	10,50 € 1 ST			3315401909	4011334330264		B01010 ST	
30723502	4011334392484	23,10 € 1 ST		611	3315402045	4011334367185	55,50 €1 ST	B03010 ST	170
		.,							



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
0015400000	4011004007170	54.00.C1.CT	D01010 0T	170	005000	4011004400050	04.40.64.67	D01010 CT	110
3315402089 3315406084	4011334367178 4011334443766	54,80 €1 ST 58,60 €1 ST		170 170	385203 385620	4011334489252 4011334200666	34,40 €1 ST 62,60 €1 ST		110 37
3315406086	40113344379775	55,50 € 1 ST	B03010 ST	170	386103	4011334489269	57,40 € 1 ST		135
3315406089	4011334379773	53,20 € 1 ST		170	386113	4011334489276	57,40 € 1 ST		135
3315407003	4011334378341	61,50 €1 ST		170	387503	4011334489283	41,90 €1 ST		467
3315407004	4011334330332	61,50 € 1 ST		170	387603	4011334489290	35,40 € 1 ST		467
3315407006	4011334330325	55,50 €1 ST	B03010 ST	170	387703	4011334489306	61,60 €1 ST		467
3315407009	4011334330301	54,80 €1 ST	B01010 ST	170	389303	4011334489313	61,60 €1 ST		467
3315408982	4011334341659	53,20 €1 ST	B01010 ST	170	395619	4011334197607	19,30 €1 ST	B01010 ST	36
3315408989	4011334341666	53,20 €1 ST	B01010 ST	170	3966	4011334025160	15,00 €1 ST	B01010 ST	36
3315411404	4011334330400	58,60 €1 ST	B03010 ST	171	4				
3315411606	4011334330394	55,50 €1 ST		171	41081404	4011334225256	190 90 € 1 ST	B0401 ST	178
3315411909	4011334330387	53,20 € 1 ST	B01010 ST	171	41081606	4011334224112			178
3315412045 3315412089	4011334367208 4011334367192	55,50 €1 ST 54,80 €1 ST	B03010 ST	171 171	41081909	4011334224129			178
3315416084	4011334367192	58,60 € 1 ST		171	41081962	4011334232568	193,20 €1 ST	B0401 ST	178
3315416086	4011334379799	55,50 € 1 ST	B03010 ST	171	41086062	4011334313502			280
3315416089	4011334341789	53,20 € 1 ST		171	41086086	4011334379850			280
3315417003	4011334378358	61,50 €1 ST	B03010 ST	171	41086089	4011334313489			280
3315417004	4011334330455	61,50 €1 ST	B03010 ST	171	41088962	4011334280446			178
3315417006	4011334330448	55,50 €1 ST	B03010 ST	171	41088982	4011334280460			178
3315417009	4011334330424	54,80 €1 ST	B01010 ST	171	41088989	4011334280453 4011334364122			178 194
3315418982	4011334341765	53,20 €1 ST		171	41091404 41091606	4011334364115	65,10 €1 ST 62,10 €1 ST		194
3315418989	4011334341772	53,20 €1 ST		171	41091000	4011334364085	60,20 € 1 ST		194
3315421404	4011334330523		B03010 ST	174	41092045	4011334369837	60,80 € 1 ST		411
3315421606	4011334330516			174	41092089	4011334369820	59,90 €1 ST		411
3315421909	4011334330509			174	41096084	4011334443384	62,60 €1 ST		272
3315422045 3315422089	4011334365457 4011334365440			174 174	41096086	4011334381600	58,50 €1 ST		272
3315426084	4011334363440			174	41096089	4011334365891	60,20 €1 ST	B01010 ST	272
3315426086	4011334379805		B03010 ST	174	41097003	4011334384250	68,30 €1 ST		350
3315426089	4011334341734	121.50 € 1 ST		174	41097004	4011334365846	71,20 €1 ST		350
3315427003	4011334378365			174	41097006	4011334365822	63,30 €1 ST		350
3315427004	4011334330578	129,80 €1 ST	B0301 ST	174	41097009	4011334365815	62,50 € 1 ST		350
3315427006	4011334330561	123,80 €1 ST	B0301 ST	174	41098982 41098989	4011334364108 4011334364092	60,20 €1 ST 60,20 €1 ST		194 194
3315427009	4011334330547			174	41101909	4011334360896	25,80 € 1 ST		194
3315428982	4011334341710	•		174	41101913	4011334360919	32,30 € 1 ST		200
3315428989	4011334341727			174	41101914	4011334360902	32,30 €1 ST		200
3315431404	4011334330646 4011334330639		B03010 ST	175	41101915	4011334360926	32,30 €1 ST		200
3315431606 3315431909	4011334330639		B03010 ST B01010 ST	175 175	41101924	4011334498162	33,70 €1 ST	B03010 ST	200
3315432045	4011334370987	,	B03010 ST	175	41102003	4011334385103	29,40 €1 ST		414
3315432089	4011334370970			175	41102007	4011334385110	29,40 €1 ST		414
3315436084	4011334443797	,			41102017	4011334498179	30,70 €1 ST		414
3315436086	4011334379829	123,80 €1 ST	B03010 ST	175	41102022 41102045	4011334385127 4011334385097	29,40 €1 ST 29,40 €1 ST		414
3315436089	4011334341833			175	41102045	4011334385080	25,50 € 1 ST		411
3315437003	4011334378372	,		175	41106013	4011334361008	32,30 € 1 ST		279
3315437004	4011334330691			175	41106014	4011334360995	32,30 € 1 ST		
3315437006	4011334330684			175	41106015	4011334361015	32,30 €1 ST		279
3315437009 3315438982	4011334330660 4011334341819			175 175	41106024	4011334498186	33,70 €1 ST	B03010 ST	279
3315438989	4011334341826			175	41106084	4011334443391	34,50 €1 ST		
35623502	4011334394976	,		617	41106086	4011334393788	31,60 €1 ST		
35623505	4011334394983	37,30 €1 ST		617	41106089	4011334360988	25,80 €1 ST		272
35663502	4011334394990			617	41107009	4011334361039	27,90 €1 ST		350
35663505	4011334395003	28,80 €1 ST	B1001 ST	617	41107113 41107114	4011334361053 4011334361046	32,30 €1 ST 32,30 €1 ST		356 356
381103	4011334489153			478	41107114	4011334361040	32,30 € 1 ST		356
381113	4011334489160	78,10 €1 ST		478	41107113	4011334498193	33,80 € 1 ST		356
38112145	4011334489320	78,10 €1 ST		478	41108913	4011334360964	32,30 € 1 ST		200
38112189	4011334489337	78,10 € 1 ST		478	41108914	4011334360957	32,30 €1 ST		200
381203 381213	4011334489177 4011334489184	87,40 €1 ST 87,40 €1 ST		478 478	41108915	4011334360971	32,30 €1 ST	B03010 ST	200
38122145	4011334489344			478	41108924	4011334498209	33,70 €1 ST		200
38122189	4011334489351	87,40 € 1 ST		478	41108982	4011334360940	25,80 €1 ST		194
382120	4011334200604			114	41108989	4011334360933	25,80 €1 ST		194
382210	4011334190738	59,00 €1 ST		114	41157003	4011334378396	17,10 € 1 ST		348
382610	4011334190752			37	41157004	4011334282235	17,10 €1 ST		348
383110	4011334190769	49,90 €1 ST		114	41157006 41157009	4011334297079 4011334263470	8,80 €1 ST	B03010 ST B01010 ST	348 348
383120	4011334200697	53,50 €1 ST		115	41231404	4011334234111	12,50 € 1 ST		192
383210	4011334190745	59,00 €1 ST		115	41231606	4011334234111		B03010 ST	192
383620	4011334200659	,		37	41231909	4011334234135			192
383803	4011334489191	53,50 € 1 ST		467	41232045	4011334366645	10,90 €1 ST		410
384103 384203	4011334489214 4011334489221	22,80 €1 ST 32,10 €1 ST		108 108	41232089	4011334366638	10,20 €1 ST	B01010 ST	410
384603	4011334489238			467	41236084	4011334443407	12,50 €1 ST		
385103	4011334489245	25,80 € 1 ST		110	41236086	4011334379881		B03010 ST	
<del></del>		.,,		. •	41236089	4011334313380	7,80 €1 ST	B01010 ST	270



41239882 4011334277804 7,80 € 1 ST B01010 ST 192 41688989 4011334305040 46,00 € 1 ST B01010 ST 205 417249892 4011334405389 7,80 € 1 ST B01010 ST 205 417249892 4011334405389 7,80 € 1 ST B01010 ST 205 417249892 4011334405028 12,30 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334082840 6,00 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405028 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405048 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405048 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 4011334405048 6,0 € 1 ST B01010 ST 507 4211 40113344054142 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 40113344054142 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 40113344054142 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 4011334405414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 40113344054142 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 40113344054142 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 4011334405414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 4011334405414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 4212 4011334405414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 4011334455414 10,5 € 1 ST B01010 ST 507 401134414311 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 401133445541 4011	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
H1241999	41238982	4011334277804	7,80 €1 ST	B01010 ST	192	41688989	4011334305040	46,00 €1 ST	B01010 ST	206
#1248882	41238989	4011334277798	7,80 €1 ST	B01010 ST	192	4202		50,70 €1 ST	B05010 ST	564
#1439698   #01134490226   12,30 et ST   #01101 ST   557   #21109   #0113449030   70,10 et ST   80001 ST   564   #1557004   #01134428224   18,50 et ST   80001 ST   564   #1557004   #01134428224   18,50 et ST   80001 ST   348   #1557004   #01134428224   10,50 et ST   80001 ST   348   #1557004   #01134428224   10,50 et ST   80001 ST   348   #1557004   #01134428235   #1557004   #15570										
41357003 4011343426242 18,05 of 1 ST 800010 ST 349 42120 401133430902 70,10 cf ST 80001 ST 564 41357005 40113343265007 70,00 cf ST 800010 ST 349 421200 4011334366907 70,10 cf ST 80001 ST 564 41357005 40113343265007 70,00 cf ST 800010 ST 349 421200 4011334366907 70,10 cf ST 80401 ST 814 4143106 401134343414 10,00 cf ST 800010 ST 192 42273322 40113344508 80,00 cf ST 80401 ST 814 4143106 401134343419 6,70 cf ST 800010 ST 192 42273322 40113344508 80,00 cf ST 80401 ST 814 41431012 4011334234109 15,00 cf ST 800010 ST 192 42273322 40113344508 80,00 cf ST 80401 ST 824 41431012 4011334234109 15,00 cf ST 800010 ST 192 42273322 40113344509 12,00 cf ST 80401 ST 824 41431012 4011334234109 15,00 cf ST 800010 ST 192 42253505 401133442005 13,00 cf ST 81001 ST 820 41431012 40113343641 17,00 cf ST 800010 ST 192 42563500 401133442005 13,00 cf ST 81001 ST 820 41431012 401133436801 11,00 cf ST 800010 ST 410 42563500 401133442005 13,00 cf ST 81001 ST 820 41432013 401133436801 8,00 cf ST 800010 ST 410 42653500 401133442008 18,00 cf ST 81001 ST 820 41438013 401133436801 8,00 cf ST 800010 ST 410 42603500 401133442008 18,00 cf ST 81001 ST 820 41438013 4011334318807 11,40 cf ST 800010 ST 410 42603500 401133442008 18,00 cf ST 81001 ST 820 41438013 4011334318808 11,40 cf ST 800010 ST 470 42603505 401133442009 11,80 cf ST 81001 ST 820 41438013 4011334313808 5,00 cf ST 810010 ST 820								,		
Missprone   Misspeece   Miss										
Missage   Miss			•					,		
41493100 401134224159 670 e1 ST B00101 ST 194 42278525 401133446592 92,56 e1 ST B001 ST 626 41431000 401134224159 670 e1 ST B00101 ST 192 4227852 401133446550 92,50 e1 ST B00101 ST 626 41431010 401134224159 670 e1 ST B00101 ST 192 4227852 401133446550 92,50 e1 ST B00101 ST 636 41431010 40113422418 11,40 e1 ST B00101 ST 193 4258652 40113344252 18,40 e1 ST B1001 ST 636 41431011 4011342243 11,40 e1 ST B00101 ST 193 4258652 40113344252 18,40 e1 ST B1001 ST 620 41431014 40113426862 18,30 e1 ST B00101 ST 193 4258652 40113344252 18,40 e1 ST B1001 ST 620 41431014 40113426862 18,30 e1 ST B00101 ST 401 4200350 40113344253 18,40 e1 ST B1001 ST 620 414320 41431014 40113436862 18,30 e1 ST B00310 ST 707 4200350 50 40113344253 18,40 e1 ST B1001 ST 620 414320 41434014 401134364681 40113436681 401134364681 401134364681 401134364681 401134364681 40113436681 401134364681 401134364681 401134364681 401134364681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 40113436681 4011346681										
41431909								,		
41439909 401133423961 5,50 cf ST B10101 ST 192 42563502 4011334423072 13,50 cf ST B1001 ST 630 414319134 401133423931 14,00 cf ST B03010 ST 199 42563502 4011334423225 18,00 cf ST B1001 ST 620 41431914 401133423334 14,00 cf ST B03010 ST 199 42563525 4011334423225 18,00 cf ST B1001 ST 620 41431914 401133423334 14,00 cf ST B03010 ST 410 42563525 4011334423225 18,00 cf ST B1001 ST 620 41435014 40113343188837 11,00 cf ST B03010 ST 410 42563525 4011334424232 18,00 cf ST B1001 ST 620 41435014 4011334318867 11,00 cf ST B03010 ST 277 42933515 4011334424248 16,00 cf ST B1001 ST 620 41435014 4011334318865 11,00 cf ST B03010 ST 277 42933515 4011334424248 16,00 cf ST B1001 ST 620 414350014 4011334318865 11,00 cf ST B03010 ST 277 42933515 4011334424248 16,00 cf ST B1001 ST 620 414350014 4011334438685 11,00 cf ST B03010 ST 270 4412 401133442436 16,00 cf ST B1001 ST 620 414350014 401133443589 86 ,70 cf ST B03010 ST 270 4412 401133442439 16,00 cf ST B1001 ST 620 414350014 401133443596 5,0 cf ST B03010 ST 270 4412 401133442309 13,00 cf ST B0401 ST 620 414350014 401133443596 5,0 cf ST B03010 ST 270 4416 401133402909 13,00 cf ST B0301 ST 270 4416 401133402909 13,00 cf ST B0301 ST 270 4416 401133402909 13,00 cf ST B03010 ST 270 4416 401133402909 13,00 cf ST B0301 ST 620 4417 401133413560 5,0 cf ST B0301 ST 620 4417 401133413560 5,0 cf ST B0401 ST 620 4417 401133413560 5,0 cf ST B0301 ST 620 4447 401133412500 5,0 cf ST B0301 ST 620 4447 401133413560 5,0 cf ST B0301 ST 6	41431404	4011334234142			192		4011334465492	92,50 €1 ST	B0401 ST	625
414391912 4011334428173 1,1,0,0,0,1 ST 199 425683025 40113344230365 13,3,0,0,1 ST 630 414391914 401133423525 13,0,0,1 ST 630 6143431914 401133423525 13,0,0,1 ST 630 61535325 4011334423225 13,0,0,1 ST 630 6143431914 401133423525 13,0,0,1 ST 630 6143432325 13,0,0,1 ST 630 6143433431863 13,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 6143434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434 13,0,0,1 ST 630 614343434343434344444444444444444444444										
41439913 401133429535 11,06 C1 ST B03010 ST 199 42563925 4011334423222 18,06 C1 ST B1001 ST 620 41432045 4011334366621 8,00 C1 ST B03010 ST 410 42903502 401133442096 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41432045 4011334366614 8,00 C1 ST B03010 ST 410 42903502 401133442309 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41432040 401133436661 8,00 C1 ST B03010 ST 277 4293505 401133442309 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41432040 40113343436651 11,06 C1 ST B03010 ST 277 4293505 401133442308 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41432040 40113343436651 11,06 C1 ST B03010 ST 277 4293505 401133442308 11,06 C1 ST B1001 ST 620 4143430608 401133443695 11,06 C1 ST B03010 ST 277 4293505 401133442308 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41436068 4011334343666 5,00 C1 ST B03010 ST 270 4416 401133402909 11,06 C1 ST B1001 ST 620 41436068 4011334343666 5,00 C1 ST B03010 ST 270 4416 401133402907 13,00 C1 ST B0401 ST 636 41436089 401133437306 15,00 C1 ST B03010 ST 270 4416 401133402907 13,00 C1 ST B0401 ST 636 41436089 401133437307 11,06 C1 ST B03010 ST 709 4447 401133415567 13,57 C1 ST B0401 ST 637 41438813 4011334277491 11,40 C1 ST B03010 ST 199 4448 401133415650 11,0 C1 ST B0401 ST 637 41438813 4011334277613 5,00 C1 ST B03010 ST 199 4449 401133415650 11,0 C1 ST B0401 ST 637 41438814 4011334277613 5,00 C1 ST B04010 ST 639 4459 4459 401133415707 11,0 C1 ST B0401 ST 637 4449 401133415650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 401133415650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 40113341650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 40113341650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 40113341650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 4449 40113341650 11,0 C1 ST B0401 ST 638 4449 4449 4449 4449 4449 4449								•		
414391914 4011334256554 11,40 €1 ST B03010 ST 199 42563525 4011334423096 11,80 €1 ST B1001 ST 620 414320089 4011334366614 8.30 €1 ST B03010 ST 410 42903505 4011334423096 11,80 €1 ST B1001 ST 620 414320089 4011334368614 8.30 €1 ST B03010 ST 477 42903505 4011334423096 11,80 €1 ST B1001 ST 620 41438011 4011334318644 11,40 €1 ST B03010 ST 277 42903515 4011334422308 11,80 €1 ST B1001 ST 620 41438011 4011334318644 11,40 €1 ST B03010 ST 277 42903515 4011334422309 11,80 €1 ST B1001 ST 620 41438011 4011334378988 6.70 €1 ST B03010 ST 277 42903515 401133442239 16,80 €1 ST B1001 ST 620 41438018 4011334378988 6.70 €1 ST B03010 ST 270 4447 4011334439597 13,00 €1 ST B0401 ST 630 41438019 4011334378988 6.70 €1 ST B04010 ST 630 41438019 4011334378988 6.70 €1 ST B04010 ST 630 41438019 4011334378981 401133427749 11,40 €1 ST B03010 ST 199 4448 4011334419560 12,60 €1 ST B0401 ST 630 41438919 401133437891 4011334277507 11,40 €1 ST B0301 ST 199 4449 4011334419560 12,60 €1 ST B0401 ST 630 41438981 401133427760 5.50 €1 ST B0401 ST 630 41438988 4011334277072 5.50 €1 ST B0401 ST 630 41438988 4011334277078 19,40 €1 ST B0401 ST 630 41438988 4011334277078 19,40 €1 ST B0401 ST 630 41438988 4011334277078 19,40 €1 ST B0401 ST 630 41438988 4011334270718 19,40 €1 ST B0401 ST 630 4143898 41438										
41432095 401133436661 8,30 e1 ST B03010 ST 410 42903505 401133442096 11,80 e1 ST B1001 ST 629 41436012 401133436661 4,10 e1 ST B03010 ST 277 42903515 401133442206 16,60 e1 ST B1001 ST 620 41436013 401133431663 11,0 e1 ST B03010 ST 277 42903515 401133442208 16,60 e1 ST B1001 ST 620 41436014 401133443651 11,0 e1 ST B03010 ST 277 42903515 401133442208 18,00 e1 ST B1001 ST 620 41436014 401133443651 11,0 e1 ST B03010 ST 277 42913505 401133442239 18,00 e1 ST B1001 ST 620 41436014 401133447651 11,0 e1 ST B03010 ST 277 412 401133442239 18,00 e1 ST B0401 ST 638 41436080 401133437768 670 e1 ST B0301 ST 70 4142 401133442239 11,0 e1 ST B0401 ST 638 41438913 401133427768 11,0 e1 ST B0301 ST 70 4142 4011334439687 11,0 e1 ST B0401 ST 638 41438913 401133427760 11,0 e1 ST B0301 ST 199 4449 401133419661 11,1 e1 ST B0401 ST 636 41438982 4011334277670 11,0 e1 ST B0401 ST 637 414458084 4011334277670 11,0 e1 ST B0401 ST 636 41438984 4011334277670 11,0 e1 ST B0401 ST 636 41438989 4011334277670 11,0 e1 ST B0401 ST 636 41438980 4011334271701 81,0 e1 ST B0401 ST 636 41438980 4011334271701 81,0 e1 ST B0401 ST 636 41445200 401134426780 81,0 e1 ST B0401 ST 636 41445200 40113446780 81,0 e1 ST B0401 ST 636 41445200 40113446780 81,0 e1 ST B0401 ST 636 41445200 401134467			•					,		
414320099 4011334368614 8,30 €1 ST B01010 ST 410 42903505 4011334422408 11,80 €1 ST B1001 ST 620 41436013 4011334318664 11,40 €1 ST B03010 ST 277 42903515 4011334422436 18,00 €1 ST B1001 ST 620 41436013 4011334318664 11,40 €1 ST B03010 ST 277 42903515 4011334422436 18,00 €1 ST B1001 ST 620 41436084 4011334348898 6,70 €1 ST B03010 ST 270 4416 4011334422436 18,00 €1 ST B1001 ST 620 41436084 4011334343898 6,70 €1 ST B03010 ST 270 4416 4011334026994 122,00 €1 ST B0401 ST 636 41436089 401133437398 5,70 €1 ST B0301 ST 270 4416 4011334026997 132,00 €1 ST B0401 ST 636 41436089 401133437397 50,50 €1 ST B0301 ST 790 4448 401133419597 133,70 €1 ST B0401 ST 636 41436089 4011334277491 11,40 €1 ST B0301 ST 790 4448 401133419597 133,70 €1 ST B0401 ST 636 41436989 4011334277491 11,40 €1 ST B0301 ST 790 4448 401133419597 133,70 €1 ST B0401 ST 636 41436989 4011334277491 11,40 €1 ST B0301 ST 790 4448 401133419597 133,70 €1 ST B0401 ST 636 41436989 4011334277491 11,40 €1 ST B0301 ST 192 4462 401133442669 12,60 €1 ST B0401 ST 636 41436989 4011334277491 11,40 €1 ST B0301 ST 192 4462 4011334202660 12,60 €1 ST B0401 ST 636 4144520 401133427570 11,91 €1 ST B0401 ST 636 44475 401133427670 11,91 €1 ST B0401 ST 636 44475 4011334202660 12,60 €1 ST B0401 ST 636 4145208 401133427701 19,10 €1 ST B0401 ST 636 4470 4011334302660 12,60 €1 ST B0401 ST 636 444652 4011334302701 19,10 €1 ST B0401 ST 636 4470 4011334302660 12,60 €1 ST B0401 ST 636 44475 401133439004 11,60 €1 ST B0401 ST 636 444768 401133439004 11,60 €1 ST B0401 ST 636 444768 401133439004 11,60 €1 ST B0401 ST 636 444780 40113343434340 15,0 €1 ST B0401 ST 636 44478 401133439004 11,60 €1 ST B0401 ST 636 444780 401133439004 11,60 €1 ST B0401 ST 636 444780 401133443900 40113344380 15,0 €1 ST B0401 ST 636 444780 401133443900 40113344380 10,0 €1 ST B0401 ST 636 444780 401133443900 54,0 €1 ST B0401 ST 636 444780 401133										
41438013 401133431664 11,40 €1 ST B03010 ST 277 42903515 4011334422038 13,00 €1 ST B1001 ST 620 414380084 4011334446521 10,50 €1 ST B03010 ST 270 4412 4011334022094 132,00 €1 ST B0401 ST 636 41436089 4011334343366 5,50 €1 ST B03010 ST 270 4416 4011334022094 132,00 €1 ST B0401 ST 636 41436089 4011334313366 5,50 €1 ST B03010 ST 270 4447 4011334195697 135,70 €1 ST B0401 ST 636 414369813 4011334277491 11,40 €1 ST B03010 ST 199 4448 4011334195697 135,70 €1 ST B0401 ST 637 414369813 4011334277491 11,40 €1 ST B03010 ST 199 4449 4011334195607 141,10 €1 ST B0401 ST 637 414369813 401133427761 13,60 €1 ST B03010 ST 199 4449 4011334195610 141,10 €1 ST B0401 ST 637 414369814 401133427761 13,60 €1 ST B03010 ST 199 4449 4011334195610 141,10 €1 ST B0401 ST 637 414369814 401133427761 13,60 €1 ST B03010 ST 192 4469 4011334195610 141,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427761 13,60 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427761 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 4011334277078 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 4011334277078 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427078 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427078 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427070 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 401133427030 19,10 €1 ST B0401 ST 637 4145204 4011334439030 19,10 €1 ST B0401 ST 79 4145204 4011334439030 19,10 €1 ST B0401 ST 79 4145204 4011334439030 19,10 €1 ST B0401 ST 79 4145204 4011334439030 19,10 €1 ST B0401								,		
41438084 4011334479898 6,70 cf ST B03010 ST 277 414138086 4011334379898 6,70 cf ST B03010 ST 270 4416 4011334029991 313306 5,50 cf ST B01010 ST 270 4416 4011334029991 313306 5,50 cf ST B01010 ST 270 4416 4011334029991 313,70 cf ST B0401 ST 837 41438912 4011334277484 11,40 cf ST B03010 ST 270 4447 4011334395627 126,60 cf ST B0401 ST 837 41438913 4011334277491 11,40 cf ST B03010 ST 199 4448 4011334395627 126,60 cf ST B0401 ST 837 41438914 401133427760 5,50 cf ST B1010 ST 199 4449 4011334395680 312,00 cf ST B0401 ST 837 41438914 401133427760 5,50 cf ST B1010 ST 192 4452 401133427761 13,40 cf ST B03010 ST 199 4450 401133437761 13,40 cf ST B03010 ST 199 4450 401133437761 13,40 cf ST B03010 ST 192 4462 401133427761 13,40 cf ST B03010 ST 192 4462 401133427761 13,40 cf ST B03010 ST 494 4462 401133427761 13,40 cf ST B03010 ST 494 4462 401133437761 13,40 cf ST B03010 ST 494 4462 401133439419 12,00 cf ST B03010 ST 494 44776 401133439419 12,00 cf ST B03010 ST 494 4478 401133439419 12,00 cf ST B03010 ST 494 4478 401133439419 12,00 cf ST B03010 ST 494 4449606 401133432419 12,00 cf ST B03010 ST 271 450009 4011334319340 9,10 cf ST B03010 ST 271 450009 4011334319340 9,10 cf ST B03010 ST 271 450009 4011334183044 9,10 cf ST B03010 ST 271 450009 401133418304 9,10 cf ST B03010 ST 271 450009 401133418306 ST 80 cf ST B03010 ST 272 450009 401133418306 ST 80 cf ST B03	41436012	4011334318637	11,40 €1 ST	B03010 ST	277			16,60 €1 ST	B1001 ST	
414360864 4011334479898 67,00 f ST B03010 ST Z70 4116 401334029007 13998 67,00 f ST B03010 ST Z70 41416 401334029007 1395,00 f ST B03010 ST Z70 41416 401334029007 1395,70 f ST B03010 ST Z70 4147838912 4011334277481 11,40 f ST B03010 ST 199 4148 401133427750 11,40 f ST B03010 ST 199 4148 401334391507 11,40 f ST B03010 ST 199 4149 4011334195507 13,50 f ST B0401 ST 635 41438913 4011334277507 11,40 f ST B03010 ST 199 4149 4011334195501 141,10 f ST B0401 ST 635 41438982 401133427760 15,50 f ST B1010 ST 192 4166 401334395607 12,60 f ST B0401 ST 636 41438989 4011334277620 5,50 f ST B1010 ST 192 4166 401334345608 13,200 f ST B0401 ST 636 41438989 401133427778 19,40 f ST B0401 ST 636 414520 401133427708 19,40 f ST B0401 ST 646 414520 401133427708 19,40 f ST B0401 ST 646 414520 401133427708 19,40 f ST B0401 ST 647 414520 401133427708 19,40 f ST B0401 ST 648 414520 401133437708 19,40 f ST B0401 ST 648 414520 401133437208 17,90 f ST B0401 ST 648 4144520 401133437202 11,00 f ST B0401 ST 648 414451606 4011334374203 11,00 f ST B0401 ST 648 414451606 40113342424197 12,00 f ST B0401 ST 648 414491808 401133424203 11,00 f ST B0401 ST 193 414498084 401133444533 15,40 f ST B0401 ST 193 414498084 401133444533 13,40 f ST 80010 ST 193 414498089 401133442403 11,00 f ST B04010 ST 193 414498089 401133443903 11,00 f ST B04010 ST 193 414498089 401133443903 11,00 f ST B04010 ST 193 4156004 40113343903 11,00 f ST B04010 ST 193 4156004 401133443903 11,00 f ST B04010 ST 193 45002 401133441947 10,00 f ST B04010 ST 193 45002 401133441947 10,00 f ST B04010 ST 193 45002 401133441947 10,00 f ST B04010 ST 193 45002 401133441940 10 ST 80010 ST 193 41498089 401133449303 31,00 f ST B04010 ST 193 45002 401133441940 10 ST 80010 ST 193 45002 401133441940 10 ST 80010 ST 193 41498089 401133441940 10 ST 8001										
41436086 40113343796999 6,70 €1 ST B00010 ST 270 4416 401133409507 132,00 €1 ST B04011 ST 637 414380912 4011334277484 11,40 €1 ST B00010 ST 199 4448 4011334195567 126,60 €1 ST B04011 ST 637 41438913 4011334277601 11,40 €1 ST B00010 ST 199 4449 4011334195567 126,60 €1 ST B04011 ST 637 41438914 4011334277607 51,40 €1 ST B00010 ST 199 4450 4011334195503 132,00 €1 ST B04011 ST 637 41438914 401133427760 55,50 €1 ST B11010 ST 192 4450 401133427660 4150 ST 800410 ST 638 41438989 401133427761 55,50 €1 ST B11010 ST 192 4450 4011334276260 12,60 €1 ST B0401 ST 638 41438989 4011334277613 55,50 €1 ST B11010 ST 192 4450 4011334276260 12,60 €1 ST B0401 ST 638 41438989 401133427761 91 51 51 50 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51			•					•		
41438913 4011334277491 11,40 €1 ST B03010 ST 799 4448 40113343195607 136,70 €1 ST B0401 ST 635 41438913 40113342777491 11,40 €1 ST B03010 ST 199 4449 40113343195607 132,00 €1 ST B0401 ST 635 41438918 4011334277607 11,40 €1 ST B03010 ST 199 4449 40113343495601 141,10 €1 ST B0401 ST 635 41438982 4011334277607 13,40 €1 ST B0401 ST 199 4450 401133429660 126,60 €1 ST B0401 ST 635 41438989 4011334277613 5,50 €1 ST B11010 ST 192 4466 401133420660 126,60 €1 ST B0401 ST 635 41438989 4011334277789 13,40 €1 ST B0401 ST 646 401133429660 126,60 €1 ST B0401 ST 635 4144520 4011334277789 13,40 €1 ST B0401 ST 646 4011334264852 8,40 €1 ST B0401 ST 635 4144520 4011334277789 13,40 €1 ST B0401 ST 645 414520 401133437708 13,40 €1 ST B0401 ST 645 414520 401133437081 19,10 €1 ST B0401 ST 645 414520 401133437081 19,10 €1 ST B0401 ST 645 4145208 401133437081 19,10 €1 ST B0401 ST 645 4145208 401133437081 19,10 €1 ST B0401 ST 645 4145208 4011334324402 11,00 €1 ST B0401 ST 645 414520 4011334324402 11,00 €1 ST B0401 ST 645 414520 401133424402 11,00 €1 ST B0401 ST 645 414520 401133424402 11,00 €1 ST B0401 ST 645 414520 4011334343403 11,00 €1 ST B0401 ST 721 455000 4011334343403 11,00 €1 ST B0401 ST 721 455000 4011334414859 4011334418303 41,00 €1 ST B0401 ST 721 455000 4011334414360 401133443903 40113342121 11,00 €1 ST B0401 ST 721 455000 4011334418458 401133443903 40113342121 11,00 €1 ST B0401 ST 721 455000 4011334414950 401133441890 40113344			,							
41438912 4011334277491 11,40 e1 ST B03010 ST 199 4449 4011334195603 132,00 e1 ST B0401 ST 635 41438914 4011334277601 51,60 e1 ST B0401 ST 637 41438914 4011334277601 5,50 e1 ST B0401 ST 636 414389899 4011334277603 5,50 e1 ST B11010 ST 192 4462 4011334202677 126,60 e1 ST B0401 ST 636 414389899 4011334277603 5,50 e1 ST B0401 ST 636 414389899 4011334277603 5,50 e1 ST B0401 ST 636 414350 4011334277603 5,50 e1 ST B0401 ST 636 414350 4011334277603 5,50 e1 ST B0401 ST 636 414350 4011334277601 91,40 e1 ST B0401 ST 636 414350 4011334377001 91,40 e1 ST B0401 ST 636 414520 4011334277601 91,40 e1 ST B0401 ST 636 414520 4011334377001 91,40 e1 ST B0401 ST 636 414520 4011334377001 91,40 e1 ST B0401 ST 646 4470 401133429416 1,40 e1 ST B0401 ST 646 4470 401133429416 1,40 e1 ST 80401 ST 647 44713512 401133499435 54,0 e1 ST B1001 ST 626 41499104 4011334234180 1,50 e1 ST 80401 ST 193 44709 4011334294180 1,50 e1 ST 80401 ST 193 44709 401133429410 40113342430 1,0 e1 ST 80401 ST 193 44709 40113342940 40113342430 1,0 e1 ST 80401 ST 193 44709 401133429410 1,0 e1 ST 80401 ST 193 44709 401133429430 1,0 e1 ST 80401 ST 193 44709 40113342940 40113342943 1,0 e1 ST 80401 ST 193 44709 40113342940 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 401133429473 1,0 e1 ST 8040 ST 640 41499100 40113342940 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 4011334294 501 1,0 e1 ST 80401 ST 193 447809 401133429 4011334480 401								,		
41438913 4011334277691 11,40 e 1 ST 803010 ST 199 4449 4011334195610 141,10 e 1 ST 80401 ST 637 41438982 4011334277607 1,40 e 1 ST 80401 ST 638 41438982 4011334277613 5,50 e 1 ST 811010 ST 192 4462 4011334202660 126,60 e 1 ST 80401 ST 636 41438989 4011334277613 5,50 e 1 ST 81010 ST 192 4466 4011334202660 126,60 e 1 ST 80401 ST 636 4144520 4011334277078 19,40 e 1 ST 80401 ST 636 414520 4011334277078 19,40 e 1 ST 80401 ST 636 414520 4011334277078 19,40 e 1 ST 80401 ST 636 414520 4011334277078 19,40 e 1 ST 80401 ST 636 414520 401133427708 19,10 e 1 ST 80401 ST 636 414520 401133427708 19,10 e 1 ST 80401 ST 646 4470 401133429450 40113342710 19,10 e 1 ST 80401 ST 647 4470 401133429450 401133429419 15,40 e 1 ST 80401 ST 647 44713515 40113349945 54,20 e 1 ST 80401 ST 636 4149104 4011334294197 12,00 e 1 ST 80401 ST 193 447709 401133418304 9,10 e 1 ST 80405 ST 640 41491909 401133429470 11,00 e 1 ST 80401 ST 193 447809 401133416386 11,80 e 1 ST 80401 ST 138 4449608 4011334428408 12,00 e 1 ST 80401 ST 271 45021 401133424262 26,30 e 1 ST 80401 ST 138 4449608 401133443904 91 10 1 ST 80401 ST 271 45021 401133424262 26,30 e 1 ST 80401 ST 138 44498989 40113342812 11,00 e 1 ST 80401 ST 271 45021 401133424262 26,30 e 1 ST 80401 ST 153 44498989 40113342812 11,00 e 1 ST 80401 ST 271 45021 401133424264 45,20 e 1 ST 80401 ST 183 4458608 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113342426 26,30 e 1 ST 80401 ST 183 4458608 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113342426 26,30 e 1 ST 80401 ST 183 4516013 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113342426 26,30 e 1 ST 80401 ST 183 4516013 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113342466 26,30 e 1 ST 80401 ST 153 451601 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113344246 26,30 e 1 ST 80401 ST 153 451601 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 40113344246 26,30 e 1 ST 80401 ST 153 451601 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45082 4011334426 56,30 e 1 ST 80401 ST 193 451601 ST 144 45161 401133449300 34,70 e 1 ST 80401 ST 193 45402 4011334426 56,30 e 1								,		
41438992 4011334277620 5.50 €1 ST B11010 ST 192 4466 4011334202660 126,00 €1 ST B0401 ST 636 414389892 4011334276719 5.60 €1 ST B0401 ST 636 41438204 4011334377081 19,10 €1 ST B0401 ST 636 4470 41133429515 8,00 €1 ST B0401 ST 636 44713512 4011334390442 88,00 €1 ST B0401 ST 636 44713512 4011334390445 84,00 €1 ST B0401 ST 636 44713512 4011334390445 84,00 €1 ST B0401 ST 636 44713512 4011334439044 84,00 €1 ST B0401 ST 636 44713512 401133443944 10,70 €1 ST B0405 ST 640 411491606 4011334234197 12,00 €1 ST B0301 ST 193 450002 401133416386 11,00 €1 ST B0405 ST 640 41491909 4011334343453 12,00 €1 ST B0301 ST 271 450210 401133416386 11,80 €1 ST B01010 ST 138 41496086 4011334319403 11,00 €1 ST B0301 ST 271 450210 401133416366 45,20 €1 ST B01010 ST 138 41496086 4011334319403 11,00 €1 ST B01010 ST 271 450210 401133416486 45,20 €1 ST B01010 ST 138 41498089 4011334281221 11,00 €1 ST B03010 ST 279 451510 401133424682 26,30 €1 ST B04010 ST 848 41516013 4011334493003 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442465 26,30 €1 ST B04010 ST 848 41516013 4011334493003 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442465 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442465 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442465 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 40113344265 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 40113344265 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 40113344265 26,30 €1 ST B04010 ST 183 41516014 40113344289 301 34,70 €1 ST B03010 ST 285 45			•					,		
4143620 401133427613 5.50 €1 ST B11010 ST 192 4466 4011334202677 126,06 €1 ST B0401 ST 635 41452045 401133437078 19,40 €1 ST B03010 ST 644 4470 4011334029151 8.40 €1 ST B01010 ST 635 4145208 401133437078 19,40 €1 ST B03010 ST 645 44713512 401133439042 68.40 €1 ST B1001 ST 625 414521 40113343215288 17,90 €1 ST B04010 ST 645 44713515 401133439042 68.40 €1 ST B1001 ST 625 414521 4011334324180 15,40 €1 ST B03010 ST 193 447709 4011334183044 9.10 €1 ST B0401 ST 626 41491404 401133424180 15,40 €1 ST B0301 ST 193 447709 4011334183044 9.10 €1 ST B0405 ST 640 41491606 4011334324197 12,00 €1 ST B0301 ST 193 447809 4011334183044 9.10 €1 ST B0405 ST 640 41491606 401133432409 11,00 €1 ST B0101 ST 193 447809 401133418388 11.80 €1 ST B0405 ST 640 41491606 4011334346538 15,40 €1 ST B0301 ST 271 450009 401133418388 11.80 €1 ST B0405 ST 640 41491606 4011334346538 15,40 €1 ST B0301 ST 271 450009 4011334184658 12.80 €1 ST B0101 ST 133 4149608 4011334346538 15,40 €1 ST B0301 ST 271 450009 4011334184658 26.30 €1 ST B0101 ST 138 41496089 4011334281221 11,00 €1 ST B0101 ST 193 450620 401133419449 22.00 €1 ST B0401 ST 689 41498989 4011334281221 11,00 €1 ST B0101 ST 193 450620 401133419452 2.20 €1 ST B0401 ST 689 41496989 4011334281214 11,00 €1 ST B0301 ST 279 451510 401133442645 26.30 €1 ST B0401 ST 689 414516015 4011334498000 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451510 401133442645 26.30 €1 ST B0401 ST 689 41451611 401133449800 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451510 401133442645 26.30 €1 ST B0401 ST 689 41517114 401133449800 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 153 41516024 4011334498003 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 153 41516024 4011334498003 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 153 41516024 4011334498003 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 153 41516024 4011334498003 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 154 41517114 4011334498003 34,70 €1 ST B0301 ST 279 451520 401133442645 26.30 €1 ST B0101 ST 154 4152	41438914	4011334277507	11,40 €1 ST	B03010 ST	199	4450	4011334195603	132,00 €1 ST	B0401 ST	636
4145204 4011334215271 17,90 €1 ST B04010 ST 464 4488 401133416452 8,40 €1 ST B01010 ST 163 41452089 4011334377081 19,10 €1 ST B01010 ST 464 44713512 401133439042 68,40 €1 ST B01010 ST 63 444713512 401133439042 68,40 €1 ST B10010 ST 625 41491404 4011334234189 15,40 €1 ST B03010 ST 193 447709 4011334183044 91,00 €1 ST B0405 ST 640 41491606 4011334234197 12,00 €1 ST B03010 ST 193 447709 4011334183044 91,00 €1 ST B0405 ST 640 41491909 4011334344533 15,40 €1 ST B01010 ST 193 450002 401133416345 11,00 €1 ST B0405 ST 640 41491909 4011334344533 15,40 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133416388 11,80 €1 ST B0405 ST 640 41491909 4011334344533 15,40 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133416388 11,80 €1 ST B0405 ST 640 41491909 401133434303 11,00 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133416388 11,80 €1 ST B0405 ST 640 41491909 40113343434533 15,40 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133416388 11,80 €1 ST B0405 ST 640 414945066 401133434303 11,00 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133442462 25,20 €1 ST B0405 ST 640 414945066 401133434303 11,00 €1 ST B03010 ST 271 450210 401133442462 25,20 €1 ST B0405 ST 640 41498982 4011334281214 11,00 €1 ST B03010 ST 273 450802 401133442462 25,20 €1 ST B0405 ST 648 41498982 4011334281214 11,00 €1 ST B03010 ST 279 451502 401133442462 25,20 €1 ST B0405 ST 648 41498982 4011334281214 11,00 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442462 25,20 €1 ST B0405 ST 648 41498982 4011334281214 11,00 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442462 25,30 €1 ST B0405 ST 648 41516013 4011334493003 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451515 401133442462 25,30 €1 ST B0405 ST 648 41516014 4011334493003 34,70 €1 ST B03010 ST 356 45400 401133442462 25,30 €1 ST B0405 ST 184 41517113 4011334493001 34,70 €1 ST B03010 ST 356 45400 40113344263 25,30 €1 ST B0405 ST 184 41517113 4011334493001 34,70 €1 ST B03010 ST 356 45400 40113344268 25,30 €1 ST B0405 ST 184 41517113 4011334493001 34,70 €1 ST B03010 ST 356 45400 401133447839 C,30 €1 ST B0405 ST 184 41527105 4011334493001 34,70 €1 ST B03010 ST 356 45400 401133447839 C,30 €1 ST B0405 ST 184 4152710 40113344950 C,30 €1 ST										
## 1452095 ## 19,40 € 1 ST B01010 ST 464 ## 1473512 ## 1334029151 ## 3,40 € 1 ST B01010 ST 625 ## 14521 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473513 ## 1473512 ## 1473513 ## 147			,					,		
41452099								,		
41491404 4011334234180 15.06 €1 ST B04010 ST 648 41491406 4011334234180 15.06 €1 ST B03010 ST 193 417709 4011334194743 10.70 €1 ST B0405 ST 640 41491906 4011334234197 12.00 €1 ST B03010 ST 193 417809 4011334194743 10.70 €1 ST B0405 ST 640 41491909 4011334234203 11.00 €1 ST B03010 ST 271 450009 4011334194743 11.80 €1 ST B01010 ST 193 41498084 4011334446538 15.40 €1 ST B03010 ST 271 450009 4011334171317 11.80 €1 ST B01010 ST 193 41498089 4011334313403 11.00 €1 ST B01010 ST 271 450009 4011334171317 11.80 €1 ST B01010 ST 138 41498089 4011334313403 11.00 €1 ST B01010 ST 271 450009 4011334146658 45.20 €1 ST B01010 ST 138 41498089 4011334281211 11.00 €1 ST B01010 ST 193 41498989 4011334281211 11.00 €1 ST B01010 ST 193 450821 401133424846 23.20 €1 ST B0010 ST 489 41516013 40113344893013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451510 4011334242662 26,30 €1 ST B0010 ST 489 41516015 40113344892013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451520 401133442662 26,30 €1 ST B01010 ST 153 41516015 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451520 401133442662 26,30 €1 ST B01010 ST 153 41516114 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451520 401133442662 26,30 €1 ST B01010 ST 153 41516114 4011334493013 34,70 €1 ST B03010 ST 36 4520 4011334426662 65,30 €1 ST B01010 ST 153 41516114 4011334493043 34,70 €1 ST B03010 ST 36 45300 4011334426662 65,30 €1 ST B01010 ST 153 41517113 4011334493043 34,70 €1 ST B03010 ST 36 45500 401133416629 65,30 €1 ST B01010 ST 147 41527103 4011334493043 34,70 €1 ST B03010 ST 36 45400 401133416629 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527104 4011334493043 34,70 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334493693 33,00 €1 ST B0010 ST 158 4151715 4011334493043 34,70 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334493094 36,30 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334493094 36,30 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334493696 60,30 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334493			,		_			•		
41491404								,		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##								,		
#1496084 401133443638	41491606	4011334234197	12,00 €1 ST	B03010 ST	193	447809	4011334194743	10,70 €1 ST	B0405 ST	640
41496086         401133439928         12,00 €1 ST         B03010 ST         271         450502         4011334242628         26,30 €1 ST         B01010 ST         153           41498082         4011334281221         11,00 €1 ST         B01010 ST         193         450820         40113342186564         45,20 €1 ST         B01010 ST         489           41498989         4011334281214         11,00 €1 ST         B01010 ST         193         450820         4011334249362         23,20 €1 ST         B04010 ST         489           41516013         4011334493010         34,70 €1 ST         B03010 ST         279         451510         4011334424632         26,30 €1 ST         B01010 ST         153           41516014         4011334493013         34,70 €1 ST         B03010 ST         279         451520         4011334424632         26,30 €1 ST         B01010 ST         153           41517113         4011334493021         34,70 €1 ST         B03010 ST         256         452210         4011334424662         26,30 €1 ST         B01010 ST         153           41517114         4011334493041         34,70 €1 ST         B03010 ST         356         4538         4011334126662         63,0 €1 ST         B01010 ST         149           41517124         40113										
## 41498089 ## 4011334343103								,		
## 41498882 ## 4011334281221 ## 11,00 ef 1ST ## B01010 ST 193 ## 450820 ## 4011334214948 23,20 ef 1ST ## 804010 ST 489 ## 41516013 ## 4011334249300 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 279 ## 51510 ## 4011334242463 26,30 ef 1ST ## 801010 ST 153 ## 41516014 ## 401133449303 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 279 ## 51520 ## 4011334242462 26,30 ef 1ST ## 801010 ST 153 ## 41516015 ## 401133449303 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 279 ## 51520 ## 4011334424665 26,30 ef 1ST ## 801010 ST 153 ## 41516014 ## 401133449303 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 279 ## 51520 ## 4011334424666 26,30 ef 1ST ## 801010 ST 153 ## 41516113 ## 4011334493034 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 356 ## 533 ## 4011334424666 26,30 ef 1ST ## 801010 ST 153 ## 41517114 ## 4011334493044 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 356 ## 533 ## 4011334178637 20,80 ef 1ST ## 801010 ST 147 ## 41517114 ## 4011334493043 34,70 ef 1ST ## 803010 ST 356 ## 454001 ## 4011334178637 20,80 ef 1ST ## 801010 ST 147 ## 41527103 ## 4011334478623 33,80 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454004 ## 4011334178637 20,80 ef 1ST ## 801010 ST 147 ## 41527104 ## 4011334278556 39,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454101 ## 4011334182907 6,30 ef 1ST ## 801010 ST 147 ## 41527104 ## 4011334286836 99,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454101 ## 401133418629 6,30 ef 1ST ## 801010 ST 149 ## 41527105 ## 4011334286836 99,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454101 ## 401133418629 6,30 ef 1ST ## 801010 ST 149 ## 41527105 ## 4011334286836 99,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454101 ## 401133418690 6,30 ef 1ST ## 801010 ST 149 ## 41527105 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454101 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454104 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454104 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 357 ## 454104 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 364 ## 454105 ## 4011334436666 ## 4011334436676 80,90 ef 1ST ## 80401 ST 364 ## 454105 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 364 ## 454105 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 364 ## 454105 ## 4011334436768 60,90 ef 1ST ## 80401 ST 364 ## 454105 ## 4011334436768 60,90 ef 1								,		
## 41546013								•		
41516013         4011334493006         34,70 € 1 ST         B03010 ST         279         451516         401133442635         26,30 € 1 ST         B01010 ST         153           41516015         4011334493020         34,70 € 1 ST         B03010 ST         279         451520         4011334424652         26,30 € 1 ST         B01010 ST         153           41516015         4011334493020         34,70 € 1 ST         B03010 ST         279         451520         4011334424666         26,30 € 1 ST         B01010 ST         153           41517113         4011334493037         34,70 € 1 ST         B03010 ST         356         4538         401133442666         26,30 € 1 ST         B01010 ST         153           41517115         4011334493051         34,70 € 1 ST         B03010 ST         356         454001         4011334160236         6,30 € 1 ST         B01010 ST         147           41527104         4011334498223         33,80 € 1 ST         B03010 ST         356         454002         4011334160229         6,30 € 1 ST         B01010 ST         147           41527104         4011334498223         33,80 € 1 ST         B0401 ST         357         454002         4011334160229         6,30 € 1 ST         B01010 ST         147           41527104								,		
41516015 4011334493020 34,70 €1 ST B03010 ST 279 451520 4011334424656 26,30 €1 ST B01010 ST 153 41516024 4011334493047 34,70 €1 ST B03010 ST 356 4538 4011334478644 18,60 €1 ST B01010 ST 140 41517113 4011334493044 34,70 €1 ST B03010 ST 356 4538 4011334178637 20,80 €1 ST B01010 ST 140 41517115 4011334493043 34,70 €1 ST B03010 ST 356 454001 4011334160236 63,30 €1 ST B01010 ST 147 41517124 4011334498223 33,80 €1 ST B03010 ST 356 454001 4011334160223 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527103 4011334278565 199,40 €1 ST B0401 ST 357 454004 4011334160223 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527104 4011334296683 199,40 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334268369 191,00 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334164890 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334273646 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334164890 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631404 4011334436785 63,90 €1 ST B03010 ST 357 454107 401133419519 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631404 4011334436785 63,90 €1 ST B03010 ST 198 454201 4011334436291 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636064 4011334436751 58,90 €1 ST B03010 ST 198 454201 4011334436289 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636064 4011334436751 58,90 €1 ST B03010 ST 276 454402 4011334492398 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636064 4011334436765 58,90 €1 ST B03010 ST 276 454402 4011334436683 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636064 4011334436762 58,90 €1 ST B03010 ST 276 454402 401133443744 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41636069 4011334436683 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 401133443748 247,40 €1 ST B01010 ST 143 41636069 4011334436643 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 401133443748 247,40 €1 ST B01010 ST 148 41636066 4011334436674 59,90 €1 ST B01010 ST 384 457205 4011334437458 247,40 €1 ST B01010 ST 148 41636068 401133443674 59,90 €1 ST B01010 ST 276 45400 4011334437458 247,40 €1 ST B01010 ST 148 41636084 4011334436643 70,40 €1 ST B01010 ST 285 45809 401133443745 30,30 €1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334436643 70,40 €1 ST B01010 ST 285 45809 401133443745 30,30 €1 ST B01010 ST 148 41636084 4011334436643 49,90 €1 ST B01010 ST 285								-,		
41517113 4011334498016 33,70 €1 ST B03010 ST 279 41527114 4011334493037 34,70 €1 ST B03010 ST 356 41517115 4011334493037 34,70 €1 ST B03010 ST 356 41517115 4011334493051 34,70 €1 ST B03010 ST 356 415171124 4011334493051 34,70 €1 ST B03010 ST 356 415171124 4011334493051 33,80 €1 ST B03010 ST 356 415171124 4011334498031 33,80 €1 ST B03010 ST 356 41527103 4011334378419 194,40 €1 ST B0401 ST 357 41527103 4011334275665 199,40 €1 ST B0401 ST 357 41527104 4011334296683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 41527106 4011334296683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 41527109 4011334296839 191,00 €1 ST B0401 ST 357 41527109 401133429683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 41631404 4011334436786 60,10 €1 ST B03010 ST 198 41631604 4011334436786 60,10 €1 ST B03010 ST 198 41631606 4011334436786 60,10 €1 ST B03010 ST 198 41631606 4011334436786 60,00 €1 ST B03010 ST 198 41636084 4011334436805 63,90 €1 ST B03010 ST 276 41637003 4011334436805 63,90 €1 ST B03010 ST 354 41637003 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41637003 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41637004 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41637006 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41637009 4011334436805 63,90 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436838 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636084 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436843 63,90 €1 ST B01010 ST 354 41636089 4011334436843 40,90 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436854 49,90 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436854 41,40 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436854 54,90 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436854 54,90 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436850 54,00 €1 ST B03010 ST 354 41636089 4011334436850 54,40 €1 ST	41516014	4011334493013		B03010 ST	279	451515	4011334424642		B01010 ST	153
4011334493037 34,70 € 1 ST B03010 ST 356 4538 4011334178641 18,60 € 1 ST B01010 ST 149 41517114 4011334493051 34,70 € 1 ST B03010 ST 356 4539 4011334178637 20,80 € 1 ST B01010 ST 143 41517115 40113344980251 34,70 € 1 ST B03010 ST 356 454002 4011334160236 6,30 € 1 ST B01010 ST 147 41527103 4011334378419 194,40 € 1 ST B0401 ST 357 454004 4011334219071 6,30 € 1 ST B01010 ST 147 41527104 4011334275565 199,40 € 1 ST B0401 ST 357 454004 4011334219071 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41527106 401133426663 193,90 € 1 ST B0401 ST 357 454101 4011334219071 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334268369 191,00 € 1 ST B0401 ST 357 454104 4011334164890 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334268369 191,00 € 1 ST B0401 ST 357 454105 4011334185291 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 4163104 40113344273646 193,90 € 1 ST B0401 ST 357 454105 40113344359965 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41631604 4011334436775 63,90 € 1 ST B0401 ST 357 454107 40113344359965 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41631606 4011334436775 63,90 € 1 ST B03010 ST 198 454201 4011334402381 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334436805 63,00 € 1 ST B03010 ST 276 454402 4011334402381 6,30 € 1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334436805 63,00 € 1 ST B03010 ST 276 454409 4011334437445 25,10 € 1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436805 63,00 € 1 ST B03010 ST 354 455001 4011334437451 33,20 € 1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436805 68,90 € 1 ST B03010 ST 354 455001 4011334437451 33,20 € 1 ST B01010 ST 149 41637004 4011334436805 68,90 € 1 ST B03010 ST 354 457209 4011334437451 33,20 € 1 ST B01010 ST 149 41636086 4011334436805 68,90 € 1 ST B01010 ST 354 457205 4011334437475 30,30 € 1 ST B01010 ST 149 41636089 4011334436744 58,90 € 1 ST B01010 ST 354 457205 4011334437468 247,40 € 1 ST B01010 ST 166 41638982 4011334436744 58,90 € 1 ST B01010 ST 266 45880 4011334436744 58,90 € 1 ST B01010 ST 266 45880 4011334436745 49,90 € 1 ST B01010 ST 266 45880 4011334436749 40 € 1 ST B01010 ST 140 41666086 4011334436505 49,90 € 1 ST B01010 ST 266 45880 4011334435519 44,00 € 1 ST B01010 ST 354 45880 40113344350										
41517114 4011334493044 34,70 €1 ST B03010 ST 356 4539 4011334178637 20,80 €1 ST B01010 ST 147 41517124 4011334493051 34,70 €1 ST B03010 ST 356 454001 4011334160236 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527103 40113344981515 194,40 €1 ST B0401 ST 357 454004 40113344152736 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527104 4011334296683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454004 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527106 4011334296836 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527105 4011334296836 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334185291 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527105 4011334273646 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454105 4011334199519 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631404 4011334436775 63,90 €1 ST B03010 ST 198 454109 4011334436775 63,90 €1 ST B03010 ST 198 454201 4011334402381 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631606 4011334436763 60,10 €1 ST B03010 ST 198 454202 4011334402381 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 276 454402 4011334402381 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636089 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 276 455401 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 276 455401 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 354 455205 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 354 455205 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436804 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436809 60,00 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334437745 303,10 €1 ST B01010										
41517115 4011334493051 34,70 €1 ST B03010 ST 356 454001 4011334160236 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41517124 4011334498223 33,80 €1 ST B03010 ST 356 454002 4011334160236 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527103 4011334378419 194,40 €1 ST B0401 ST 357 454004 4011334219071 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527106 4011334296683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454004 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334296683 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454101 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527109 401133428369 191,00 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334163291 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527115 4011334273646 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334185291 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631404 4011334436775 63,90 €1 ST B03010 ST 198 454107 4011334195959 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631606 4011334436768 60,10 €1 ST B03010 ST 198 454201 4011334402381 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41631909 4011334435755 63,90 €1 ST B03010 ST 198 454201 4011334402388 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334436755 63,90 €1 ST B03010 ST 276 454402 401133449238 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636086 4011334436785 63,00 €1 ST B03010 ST 276 454402 4011334495689 11,80 €1 ST B01010 ST 138 41636089 4011334436895 63,00 €1 ST B03010 ST 276 454402 401133443744 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637004 4011334436805 63,00 €1 ST B03010 ST 354 45500 4011334436805 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 401133443744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637006 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457209 401133443744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637006 401133443674 58,90 €1 ST B01010 ST 198 4582 401133443674 58,90 €1 ST B01010 ST 198 4582 401133443674 58,90 €1 ST B01010 ST 276 45600 401133443676 59,00 €1 ST B01010 ST 198 45820 4011334436805 61,40 €1 ST B01010 ST 276 45600 401133443680 4011334436805 61,40 €1 ST B01010 ST 276 45600 401133443680 50 61,40 €1 ST B01010 ST 276 45600 401133443680 50 61,40 €1 ST B01010 ST 276 45600 401133443680 50 61,40 €1 ST B01010 ST 276 45600 4										
41527103 40113344786419 194,40 €1 ST B03010 ST 357 454004 4011334419071 6,30 €1 ST B01010 ST 147 41527104 4011334275565 199,40 €1 ST B0401 ST 357 454004 4011334152736 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527106 4011334296833 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454101 4011334164890 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527109 4011334268369 191,00 €1 ST B0401 ST 357 454104 4011334164890 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41527115 4011334273646 193,90 €1 ST B0401 ST 357 454105 4011334185291 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631606 4011334436768 60,10 €1 ST B03010 ST 198 454107 401133419519 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631606 4011334436768 60,10 €1 ST B03010 ST 198 454107 4011334195696 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41631606 40113344436768 60,10 €1 ST B03010 ST 198 454201 401133440238 6,30 €1 ST B01010 ST 149 41636084 4011334448652 56,30 €1 ST B03010 ST 276 454402 4011334495686 11,80 €1 ST B01010 ST 138 41636089 4011334436864 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 148 41637003 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637003 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637009 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 149 41637009 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437451 33,20 €1 ST B01010 ST 149 41637009 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437744 25,10 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436843 70,40 €1 ST B01010 ST 354 457205 4011334437745 303,0 €1 ST B01010 ST 166 41638989 4011334436674 58,90 €1 ST B01010 ST 285 4587 4011334437745 303,10 €1 ST B01010 ST 149 41666086 4011334436502 41,40 €1 ST B03010 ST 285 4587 4011334437745 303,10 €1 ST B01010 ST 149 41666086 4011334436500 41,40 €1 ST B03010 ST 285 4587 4011334437745 303,10 €1 ST B01010 ST 145 41666088 4011334305002 41,40 €1 ST B03010 ST 285 4587 4011334427673 37,90 €1 ST B01010 ST 145 41666088 4011334305007 40.0 €1 ST B03010 ST 285 4580 4011334437679 30,0 €1 ST B01010 ST 354 4580 4011334436500 4011334436500 57 40,0 €1 S								,		
41527103			- ,							
41527106	41527103	4011334378419	194,40 €1 ST	B0401 ST	357	454004	4011334219071	6,30 €1 ST	B01010 ST	147
41527109			,							
41527115			,							
41631404			- ,							
41631606										
41631909										
41636086							4011334402398			
41636089 4011334436782 58,90 €1 ST B01010 ST 276 455401 4011334437444 25,10 €1 ST B01010 ST 140 41637003 4011334436836 70,40 €1 ST B03010 ST 354 455501 4011334437451 33,20 €1 ST B01010 ST 143 41637004 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334387664 20,30 €1 ST B01010 ST 166 41637006 4011334436812 61,90 €1 ST B03010 ST 354 457209 401133443671176 20,30 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436812 61,90 €1 ST B01010 ST 354 457305 401133437671 22,00 €1 ST B01010 ST 166 41638982 4011334436744 58,90 €1 ST B01010 ST 198 457309 4011334437468 247,40 €1 ST B01010 ST 166 41661909 4011334436737 58,90 €1 ST B01010 ST 198 4582 4011334437468 247,40 €1 ST B0201 ST 141 416661909 40113344365026 41,40 €1 ST B01010 ST 206 4583 4011334437475 303,10 €1 ST B0201 ST 141 41666086 4011334379980 45,40 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334437475 303,10 €1 ST B01010 ST 140 41666089 4011334319184 41,40 €1 ST B01010 ST 285 4586 4011334436534 30,20 €1 ST B01010 ST 143 41668982 4011334330502 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458802 401133435534 30,20 €1 ST B01010 ST 138 41668989 4011334305019 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 40113344365120 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41668989 4011334436552 54,40 €1 ST B01010 ST 206 459410 4011334051275 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41686086 4011334436552 54,40 €1 ST B01010 ST 285 4604 401133442673 37,90 €1 ST B01010 ST 155 41686086 4011334436502 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 401133442673 37,90 €1 ST B01010 ST 155 41686086 4011334436502 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 401133442673 37,90 €1 ST B01010 ST 540 41686089 4011334436909 50,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334424673 37,90 €1 ST B0101 ST 644 41686089 40113344319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334424673 37,90 €1 ST B0101 ST 540 41686089 40113344319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4603 40113344246673 37,90 €1 ST B0101 ST 540 41686089 40113344319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4603 4011334424673 37,90 €1 ST B0101 ST 540 41686089 40113344369207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4603 4011334424667 37,90 €1 ST B0101 ST 540 41686089 40113344369207 46,00 €1 ST B03010 ST 285		4011334448525			276					138
41637003								,		
41637004 4011334436843 70,40 €1 ST B03010 ST 354 457205 4011334387664 20,30 €1 ST B01010 ST 166 41637006 4011334436829 62,30 €1 ST B03010 ST 354 457209 4011334051176 20,30 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436812 61,90 €1 ST B01010 ST 354 457305 4011334051176 22,00 €1 ST B01010 ST 166 41638982 4011334436737 58,90 €1 ST B01010 ST 198 457309 4011334051190 22,00 €1 ST B01010 ST 166 41638989 4011334436737 58,90 €1 ST B01010 ST 206 4583 4011334437465 24,40 €1 ST B01010 ST 206 4583 4011334437475 303,10 €1 ST B0201 ST 141 41666084 40113343479980 45,40 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334256380 26,30 €1 ST B01010 ST 143 41666089 4011334319184 41,40 €1 ST B01010 ST 285 4586 4011334256380 26,30 €1 ST B01010 ST 145 41668982 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 206 45880 401133435534 30,20 €1 ST B01010 ST 145 41686989 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 4011334051220 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681909 4011334305019 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 4011334051275 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681909 4011334305079 41,40 €1 ST B01010 ST 206 459410 401133442673 37,90 €1 ST B01010 ST 155 41686086 4011334346552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 401133405177 24,40 €1 ST B01010 ST 5540 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029707 31,10 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 540										
41637006 4011334436829 62,30 €1 ST B03010 ST 354 457209 4011334051176 20,30 €1 ST B01010 ST 166 41637009 4011334436812 61,90 €1 ST B01010 ST 354 457305 4011334387671 22,00 €1 ST B01010 ST 166 41638982 4011334436744 58,90 €1 ST B01010 ST 198 457309 4011334051190 22,00 €1 ST B01010 ST 166 41638989 4011334436737 58,90 €1 ST B01010 ST 198 4582 4011334437468 247,40 €1 ST B0201 ST 141 41661909 4011334305026 41,40 €1 ST B01010 ST 206 4583 4011334437475 303,10 €1 ST B0201 ST 141 41666084 4011334446545 49,90 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334256380 26,30 €1 ST B01010 ST 140 41666086 4011334379980 45,40 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334256397 34,40 €1 ST B01010 ST 143 41668989 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 285 4588 4011334345534 30,20 €1 ST B01010 ST 145 41686989 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458802 4011334051220 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681909 4011334305019 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 401133442673 37,90 €1 ST B01010 ST 138 41686084 4011334346552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 4011334029707 31,10 €1 ST B01010 ST 540 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 540										
41637009										
41638982										
41661909			58,90 €1 ST	B01010 ST						
41666084 4011334446545 49,90 €1 ST B03010 ST 285 4586 4011334256380 26,30 €1 ST B01010 ST 140 41666086 4011334379980 45,40 €1 ST B03010 ST 285 4587 4011334256397 34,40 €1 ST B01010 ST 143 41666089 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458802 4011334051220 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41668989 4011334305017 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 4011334051270 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681909 4011334305057 46,00 €1 ST B01010 ST 206 459410 4011334424673 37,90 €1 ST B01010 ST 138 41686084 4011334446552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 4011334029700 31,10 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 540	41638989	4011334436737			198	4582	4011334437468	247,40 €1 ST	B0201 ST	141
41666086 4011334379980 45,40 €1 ST B03010 ST 285 4587 4011334256397 34,40 €1 ST B01010 ST 143 41666089 4011334319184 41,40 €1 ST B01010 ST 285 4588 4011334345534 30,20 €1 ST B01010 ST 145 41668982 4011334305002 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458802 4011334051220 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41668989 4011334305019 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 4011334051275 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681099 4011334305057 46,00 €1 ST B01010 ST 206 459410 4011334424673 37,90 €1 ST B01010 ST 155 41686084 4011334346552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 4011334029700 31,10 €1 ST B01011 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B01011 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4637 4011334144496 4,45 €1 ST B0101 ST 540								,		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
41668982								,		
41668989 4011334305019 41,40 €1 ST B01010 ST 206 458809 4011334051275 22,00 €1 ST B01010 ST 138 41681909 4011334305057 46,00 €1 ST B01010 ST 206 459410 4011334424673 37,90 €1 ST B01010 ST 155 41686084 4011334446552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 4011334029700 31,10 €1 ST B0101 ST 644 41686086 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4637 4011334144496 4,45 €1 ST B0101 ST 540										
41681909										
41686084 4011334446552 54,40 €1 ST B03010 ST 285 4604 4011334029700 31,10 €1 ST B0101 ST 644 41686086 4011334380009 50,00 €1 ST B03010 ST 285 4605 4011334029717 24,40 €1 ST B0101 ST 644 41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4637 4011334144496 4,45 €1 ST B0101 ST 540			,							
41686089 4011334319207 46,00 €1 ST B01010 ST 285 4637 4011334144496 4,45 €1 ST B0101 ST 540								31,10 €1 ST	B0101 ST	
			,							-
41688982 4011334305033 46,00 € 1 ST B01010 ST 206 47063512 4011334390473 9,70 € 1 ST B1001 ST 621										
	41008982	4011334305033	40,00 €151	BU1010 S1	206	47063512	4011334390473	9,70€151	B1001 S1	021



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
47063515	4011334390466		B10010 ST	621	47271909	4011334224235		B01010 ST	193
47063522	4011334440970	7,40 €1 ST	B1001 ST	621	47272045	4011334366706	13,60 €1 ST		411
47063525 47081909	4011334440963 4011334051343	7,40 € 1 ST	B10010 ST B0201 ST	621 179	47272089 47276084	4011334366690 4011334446590	13,30 €1 ST 12,30 €1 ST		411 272
47081909	4011334446569	•		179	47276086	4011334380108	18,00 € 1 ST		272
47086086	4011334380030			179	47276089	4011334313083		B01010 ST	272
47086089	4011334312864	177,10 €1 ST	B0201 ST	179	47278982	4011334277347	7,80 €1 ST	B01010 ST	193
47087003	4011334378716			179	47278989	4011334277330	7,80 €1 ST		193
47087004 47087006	4011334303077	,		179	47287103 47287104	4011334378433 4011334318248	22,30 €1 ST		350 350
47087009	4011334296645 4011334268383	•		179 179	47287104	4011334318255	22,30 €1 ST 13,60 €1 ST		350
47088982	4011334280484			179	47287109	4011334318262	13,30 € 1 ST		350
47088989	4011334280477	177,10 €1 ST	B0201 ST	179	47357003	4011334378457	18,50 €1 ST	B03010 ST	348
4715	4011334229216	15,30 €1 ST	B05010 ST	562	47357004	4011334282266	18,50 €1 ST		348
471501 471509	4011334141495 4011334229223	19,10 €1 ST 15,30 €1 ST	B05010 ST B05010 ST	562 562	47357006 47357009	4011334296560 4011334263647	10,90 €1 ST 10,20 €1 ST		348 348
47157003	4011334378426	17.10 € 1 ST		348	47357113	4011334488125	13,50 € 1 ST		355
47157004	4011334282259	17,10 €1 ST		348	47357114	4011334488132	13,50 € 1 ST		355
47157006	4011334296621	8,80 €1 ST	B03010 ST	348	47357115	4011334488149	13,50 €1 ST		355
47157009	4011334265078	8,30 €1 ST		348	47357124	4011334498285	13,50 €1 ST		355
47157013	4011334263579	11,40 € 1 ST		355	47387003	4011334378464	21,50 €1 ST		349
47157014 47157015	4011334263586 4011334263593	11,40 €1 ST 11,40 €1 ST		355 355	47387004 47387006	4011334275534 4011334296546	21,50 €1 ST 13,30 €1 ST		349 349
47157113	4011334263609	12,40 € 1 ST		355	47387009	4011334263661	13,20 € 1 ST		349
47157114	4011334263616	12,40 €1 ST		355	47393505	4011334395010	55,70 €1 ST		601
47157115	4011334263623	12,40 €1 ST		355	47397003	4011334378471	20,20 €1 ST		349
47157124	4011334498247	12,40 € 1 ST		355	47397004	4011334275541	20,20 €1 ST		349
4716 471601	4011334228653 4011334228660	16,70 €1 ST 19,70 €1 ST		562 562	47397006 47397009	4011334296522 4011334263685	11,50 €1 ST 11,30 €1 ST		349 349
471609	4011334228677	16,70 € 1 ST		562	47397013	4011334263692	14,60 € 1 ST		355
4718	4011334141389	26,70 €1 ST		563	47397014	4011334263708	14,60 € 1 ST		355
471801	4011334141396	32,80 €1 ST		563	47397015	4011334263715	14,60 €1 ST		355
471809	4011334229230	26,70 €1 ST		563	47397113	4011334268437	15,70 €1 ST		356
4719 471901	4011334229247 4011334229261	18,30 €1 ST 22,10 €1 ST		562 562	47397114 47397115	4011334268444 4011334268451	15,70 €1 ST 15,70 €1 ST		356 356
471909	4011334229254	18,30 € 1 ST		562	47397113	4011334498292	15,70 € 1 ST		356
47202045	4011334366829	24,20 €1 ST		413	47403512	4011334404224	11,40 €1 ST		600
47202089	4011334366812	23,60 €1 ST	B0105 ST	413	47403515	4011334404217	11,40 €1 ST		600
47206084	4011334446576	34,80 € 1 ST		273	47403521	4011334423287	20,50 €1 ST		606
47206086 47206089	4011334380047 4011334312888	34,80 €1 ST 18,30 €1 ST	B0305 ST B0105 ST	273 273	47403523 47403524	4011334423294 4011334423300	20,50 €1 ST 20,50 €1 ST		606 607
47208982	4011334277583	18,30 €1 ST	B0105 ST	196	47403527	4011334423317	20,50 € 1 ST		607
47208989	4011334277576	18,30 €1 ST		196	47403533	4011334423423	21,50 €1 ST		606
47209909	4011334245254	18,30 €1 ST		196	47413512	4011334404347	13,80 €1 ST		600
47228982 47228989	4011334277323 4011334277316		B01010 ST B01010 ST	195 195	47413515 47413522	4011334404330 4011334438441	13,80 € 1 ST 16,40 € 1 ST		600 601
47229909	4011334233008		B01010 ST	195	47413525	4011334442219	16,40 € 1 ST		601
47231404	4011334224181	12,50 €1 ST			47428982	4011334277668	6,00 €1 ST		195
47231606	4011334224198	8,70 €1 ST		192	47428989	4011334277651	6,00 €1 ST		195
47231903	4011334488033	13,30 €1 ST 13.30 €1 ST		199	47429909	4011334232384	6,00 €1 ST 10,50 €1 ST		195
47231907 47231909	4011334488040 4011334224204		B01010 ST	199 192	47431404 47431606	4011334224273 4011334224280	6,70 € 1 ST		192 192
47231914	4011334000150	13,30 € 1 ST		199	47431903	4011334224297	12,40 € 1 ST		200
47231917	4011334498254	13,30 €1 ST		199	47431907	4011334224303	12,40 €1 ST		200
47231922	4011334488057	13,30 €1 ST		199	47431909	4011334224310	5,50 €1 ST		192
47232045 47232089	4011334366881 4011334366874	10,90 €1 ST 10,20 €1 ST		410	47431912 47431913	4011334224327 4011334224334	11,40 €1 ST 11,40 €1 ST		199 199
47236003	4011334488064	13,30 € 1 ST			47431914	4011334232391	11,40 € 1 ST		199
47236007	4011334488071	13,30 €1 ST		277	47431917	4011334498308	12,40 €1 ST		199
47236017	4011334498261	13,30 €1 ST			47431922	4011334224341	12,40 €1 ST		200
47236022	4011334488088	13,30 € 1 ST		277	47432003	4011334366676	12,40 €1 ST		414
47236084 47236086	4011334443421 4011334380085	12,50 €1 ST	B03010 ST		47432007 47432017	4011334366683 4011334498315	12,40 € 1 ST 12,40 € 1 ST		414 414
47236089	4011334313045		B01010 ST		47432022	4011334366652	12,40 € 1 ST		414
47238903	4011334488095	13,30 €1 ST	B03010 ST	199	47432045	4011334365358	8,80 €1 ST	B03010 ST	410
47238907	4011334488101	13,30 €1 ST		199	47432089	4011334365341		B01010 ST	410
47238914	4011334277743	13,30 € 1 ST		199	47436003	4011334313007	12,40 € 1 ST		278
47238917 47238922	4011334498278 4011334488118	13,30 €1 ST 13,30 €1 ST		199 199	47436007 47436009	4011334312994 4011334317579	12,40 €1 ST 8 90 €1 ST	B03010 ST B01010 ST	278 278
47238982	4011334277781		B01010 ST	199	47436012	4011334312970	11,40 € 1 ST		277
47238989	4011334277774	7,80 €1 ST	B01010 ST	192	47436013	4011334312963	11,40 €1 ST	B03010 ST	277
47241909	4011334490401	14,10 €1 ST			47436014	4011334312987	11,40 €1 ST		
47248982	4011334490418	14,10 € 1 ST		557	47436017	4011334498322	12,40 € 1 ST		278
47248989 47271404	4011334490425 4011334224211	14,10 €1 ST 12,30 €1 ST		557 193	47436022 47436039	4011334313014 4011334317616	12,40 €1 ST 8.90 €1 ST		278 278
47271606	4011334224211		B03010 ST		47436049	4011334317647		B01010 ST	



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
47436069	4011334498339	8,90 €1 ST	B03010 ST	278	47508903	4011334277736	14,60 €1 ST	B03010 ST	200
47436079	4011334317593	8,90 €1 ST	B01010 ST	278	47508907	4011334277729	14,60 €1 ST	B03010 ST	200
47436084	4011334443469	10,50 €1 ST	B03010 ST	270	47508913	4011334278399	15,70 €1 ST	B03010 ST	200
47436086	4011334380405	6,70 €1 ST	B03010 ST	270	47508914	4011334278405	15,70 €1 ST	B03010 ST	200
47436089	4011334312918	5,50 €1 ST	B01010 ST	270	47508915	4011334278412	15,70 €1 ST	B03010 ST	200
47438903	4011334278290	12,40 €1 ST	B03010 ST	200	47508924	4011334498377	15,70 €1 ST		200
47438907	4011334278313	12,40 €1 ST	B03010 ST	200	47508982	4011334277712	8,90 €1 ST		193
47438912	4011334277460	11,40 €1 ST	B03010 ST	199	47508989	4011334277705	8,90 €1 ST		193
47438913	4011334277477	11,40 €1 ST	B03010 ST	199	47511909	4011334235682	12,30 €1 ST		197
47438914	4011334277453	11,40 €1 ST	B03010 ST	199	47512045	4011334366744	16,40 €1 ST		413
47438917 47438922	4011334498346 4011334278337	12,40 €1 ST 12,40 €1 ST	B03010 ST B03010 ST	199	47512089 47516039	4011334366737 4011334317654	16,20 € 1 ST 12,50 € 1 ST		413 279
47438982	4011334277569	5,50 € 1 ST	B11010 ST	192	47516039	4011334317634	12,50 € 1 ST		279
47438989	4011334277552	5,50 € 1 ST	B11010 ST	192	47516059	4011334317708	12,50 € 1 ST		279
47441404	4011334224358	18,50 € 1 ST	B03010 ST	197	47516064	4011334446750	16,70 €1 ST		274
47441606	4011334224365	15,10 € 1 ST	B03010 ST	197	47516066	4011334380481	13,10 €1 ST		274
47441909	4011334224372	14,10 €1 ST	B01010 ST	197	47516069	4011334329138	12,30 €1 ST		274
47441949	4011334232407	17,20 €1 ST	B01010 ST	235	47516074	4011334446828	18,10 €1 ST	B03010 ST	274
47442045	4011334366768	15,50 €1 ST	B03010 ST	414	47516076	4011334380498	15,10 €1 ST	B03010 ST	274
47442079	4011334366775	19,40 €1 ST	B01010 ST	436	47516079	4011334314110	13,80 €1 ST	B01010 ST	274
47442089	4011334366751	15,50 €1 ST	B01010 ST	414	47516084	4011334443247	24,60 €1 ST	B03010 ST	275
47446049	4011334313236	17,20 €1 ST	B01010 ST	312	47516086	4011334380504	19,70 €1 ST		275
47446084	4011334443193	18,50 €1 ST	B03010 ST	275	47516089	4011334313328	14,80 €1 ST		275
47446086	4011334380412	15,10 €1 ST	B03010 ST	275	47516099	4011334498384	12,50 €1 ST		279
47446089	4011334313250	13,80 € 1 ST	B01010 ST	275	47517103	4011334378501	24,60 €1 ST		352
47448982	4011334280743	14,10 €1 ST	B01010 ST	197	47517104	4011334276210	24,60 €1 ST		352
47448989 474520	4011334280736 4011334215257	14,10 €1 ST 17,90 €1 ST	B01010 ST B04010 ST	197 464	47517106 47517109	4011334296461 4011334268512	16,40 €1 ST		352 352
47452045	4011334377030	17,90 € 1 ST 19,40 € 1 ST	B03010 ST	464	47517109	4011334378518	16,20 €1 ST 25,70 €1 ST		352
47452089	4011334377023	19,40 € 1 ST	B01010 ST	464	47517203	4011334275824	25,70 € 1 ST 25,70 € 1 ST		352
474521	4011334215264	17,90 € 1 ST	B04010 ST	464	47517204	4011334296447	20,40 € 1 ST		352
47461404	4011334224389	21,40 € 1 ST	B03010 ST	197	47517209	4011334275817	16,80 €1 ST		352
47461606	4011334224396	18,00 € 1 ST	B03010 ST	197	47518982	4011334280781	12,30 €1 ST		197
47461909	4011334224402	17,20 €1 ST	B01010 ST	197	47518989	4011334280774	12,30 €1 ST		197
47466084	4011334443988	22,30 €1 ST	B03010 ST	275	47521909	4011334490470	12,30 €1 ST		557
47466086	4011334380429	20,10 €1 ST	B03010 ST	275	47526039	4011334329329	17,20 €1 ST	B03010 ST	279
47466089	4011334313342	16,70 €1 ST	B01010 ST	275	47526049	4011334329336	17,20 €1 ST	B03010 ST	279
47468982	4011334280767	17,20 €1 ST	B01010 ST	197	47526059	4011334329343	17,20 €1 ST	B03010 ST	279
47468989	4011334280750	17,20 €1 ST	B01010 ST	197	47526084	4011334446743	26,40 €1 ST		276
47477103	4011334378488	24,60 €1 ST	B03010 ST	353	47526086	4011334380511	21,00 €1 ST		276
47477104	4011334282273	24,60 €1 ST	B03010 ST	353	47526089	4011334315049	17,20 €1 ST		276
47477106	4011334296508	16,40 €1 ST	B03010 ST	353	47526099	4011334498391	17,80 €1 ST		279
47477109	4011334268475 4011334378495	16,20 €1 ST		353	47527103	4011334378525 4011334274940	27,50 €1 ST		353 353
47487103 47487104	4011334282280	27,50 € 1 ST 27.50 € 1 ST		354	47527104 47527106	4011334296423		B03010 ST B03010 ST	
47487106	4011334296485	20,10 €1 ST		354	47527109	4011334268536	19,10 € 1 ST		353
47487109	4011334268499	19,10 € 1 ST		354	47527203	4011334378532	27,50 € 1 ST		353
47491404	4011334224419	15,40 € 1 ST		193	47527204	4011334275848	27,50 € 1 ST		353
47491606	4011334224426	12,00 €1 ST		193	47527206	4011334296409	20,10 €1 ST		353
47491909	4011334224433	11,00 €1 ST	B01010 ST	193	47527209	4011334275855	19,10 €1 ST		353
47496084	4011334443209	15,40 €1 ST	B03010 ST	271	47528982	4011334490494	12,30 €1 ST	B01010 ST	557
47496086	4011334380436	12,00 €1 ST		271	47528989	4011334490500	12,30 €1 ST		557
47496089	4011334313212	11,00 €1 ST		271	4755	4011334171874	19,60 €1 ST		464
47498982	4011334277682	11,00 €1 ST		193	475501	4011334171867	19,60 €1 ST		464
47498989	4011334277675	11,00 € 1 ST		193	47552045	4011334377054	21,00 €1 ST		464
47501404	4011334224440	13,70 € 1 ST 10,00 € 1 ST		193	47552089	4011334377047	20,80 €1 ST		464
47501606 47501902	4011334224457 4011334224464	14,60 € 1 ST		193	47591909 47592045	4011334451587 4011334453963	16,80 €1 ST 27,80 €1 ST		196 412
47501903	4011334224404	14,60 € 1 ST		200	47592045	4011334453956	27,50 € 1 ST		412
47501907	4011334224488	14,60 € 1 ST			47592245	4011334451723	27,80 €1 ST		413
47501909	4011334224495	8,90 € 1 ST		193	47596084	4011334451655	27,50 € 1 ST		273
47501913	4011334235187	15,70 €1 ST		200	47596086	4011334451648	20,70 €1 ST		
47501914	4011334235194	15,70 €1 ST		200	47596089	4011334451631		B01010 ST	273
47501915	4011334235200	15,70 €1 ST	B03010 ST	200	47597003	4011334453932	38,80 €1 ST	B03010 ST	352
47501924	4011334498353	15,70 €1 ST	B03010 ST	200	47597004	4011334453949	38,80 €1 ST	B03010 ST	352
47506002	4011334313168	14,60 €1 ST		278	47597006	4011334451709	27,80 €1 ST		352
47506003	4011334313151	14,60 €1 ST		278	47597009	4011334451693	27,50 €1 ST		352
47506007	4011334313175	14,60 €1 ST			47598982	4011334451624	16,80 €1 ST		196
47506013	4011334313182	15,70 €1 ST		278	47598989	4011334451617	16,80 €1 ST		196
47506014	4011334313199	15,70 €1 ST		278	4763	4011334228684	58,90 €1 ST		563
47506015	4011334313205	15,70 € 1 ST		278	476301	4011334228691	63,00 €1 ST		563
47506024	4011334498360	15,70 € 1 ST			476309	4011334228707	58,90 €1 ST		563
47506084	4011334443216 4011334380443	13,70 €1 ST 10,00 €1 ST			47631404 47631606	4011334436355 4011334436348	63,90 €1 ST 60,10 €1 ST		198
47506086 47506089	4011334313113		B03010 ST		47631606	4011334436331	58,90 € 1 ST		198 198
47508902		14,60 € 1 ST			47633502	4011334395065	14,50 € 1 ST		600
		,50 0 1 01					,30 01 01		



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer		EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit		Seite
47633505	4011334395072	13,90 €1 ST	B10010 ST	600	48047003	*	4011334528357	84,40 €1 ST	B0401 ST	351
47636084	4011334448495	63,90 €1 ST	B03010 ST	276	48047004	*	4011334528364	84,40 €1 ST		351
47636086	4011334436386	63,00 €1 ST	B03010 ST	276	48047006	*	4011334528371	83,40 €1 ST		351
47636089	4011334436362	58,90 €1 ST	B01010 ST	276	48047009	*	4011334528388	81,20 €1 ST	B0401 ST	351
47637003	4011334436416	70,40 €1 ST		354	48048982	*	4011334528395	76,00 €1 ST	B0401 ST	195
47637004	4011334436423	70,40 €1 ST	B03010 ST	354	48048989	*	4011334528401	76,00 €1 ST	B0401 ST	195
47637006	4011334436409	62,30 €1 ST	B03010 ST	354	5					
47637009	4011334436393	61,90 €1 ST	B01010 ST	354	5031		4011334030294	8,90 €1 ST	B11010 ST	22
47638982	4011334436324	58,90 €1 ST		198	503101		4011334030300	14,10 €1 ST		22
47638989	4011334436317	58,90 €1 ST	B01010 ST	198	503150		4011334238836	9,30 €1 ST		22
47661909 47693502	4011334254294 4011334395089	24,90 € 1 ST 55,70 € 1 ST	B0105 ST B1001 ST	196 601	503203		4011334030430	23,10 €1 ST		22
47703522	4011334404323	27,10 € 1 ST		602	503404		4011334255994	23,80 €1 ST	B01010 ST	33
47703525	4011334404316	27,10 € 1 ST		602	5035		4011334030447	14,90 €1 ST	B01010 ST	32
47703532	4011334404385	31,90 € 1 ST		602	503501		4011334030454	17,20 €1 ST	B01010 ST	32
47703535	4011334404378	31,90 € 1 ST		602	503503		4011334030478	23,40 €1 ST		32
47703542	4011334438427	35.70 €1 ST		603	503520		4011334030492	22,30 €1 ST		106
47703545	4011334442233	35,70 €1 ST		603	5036		4011334030508	9,30 €1 ST		22
47703552	4011334442578	31,80 €1 ST		602	503808		4011334230540	23,60 €1 ST		33
47703555	4011334442585	31,80 €1 ST	B1005 ST	602	50413512		4011334390381	26,00 €1 ST		623
47733512	4011334404309	49,00 €1 ST	B1001 ST	605	50413515		4011334390374	26,00 €1 ST		623
47733515	4011334404293	49,00 €1 ST	B1001 ST	605	50423512		4011334390404	23,50 €1 ST 23,50 €1 ST		624
47741909	4011334452607	12,00 €1 ST		196	50423515 50453512		4011334390398 4011334390329	9,40 € 1 ST		624 623
47742045	4011334452768	23,30 €1 ST	B03010 ST	412	50453512		4011334390329	9,40 € 1 ST		623
47742089	4011334452751	22,70 €1 ST		412	50453522		4011334441038	14,40 € 1 ST		610
47742245	4011334452782	23,30 €1 ST	B03010 ST	412	50453525		4011334441021	14,40 € 1 ST		610
47747003	4011334452737	34,00 € 1 ST		351	50463512		4011334390343	12,30 €1 ST		623
47747004	4011334452744	34,00 €1 ST	B03010 ST	351	50463515		4011334390336	12,30 € 1 ST		623
47747006	4011334452720	23,30 €1 ST		351	50463522		4011334390367	23,60 €1 ST		623
47747009 47748982	4011334452713 4011334452645	22,70 €1 ST 12,00 €1 ST	B01010 ST	351 196	50463525		4011334390350	23,60 €1 ST		623
47748989	4011334452638	12,00 € 1 ST	B01010 ST	196	505102		4011334288978	9,20 €1 ST	B01010 ST	80
47753522	4011334404262	27,10 € 1 ST		603	505103		4011334288985	14,10 €1 ST	B01010 ST	80
47753525	4011334404255	27,10 € 1 ST	B2005 ST	603	505201		4011334288992	23,10 €1 ST	B01010 ST	80
47753532	4011334404361	31,90 € 1 ST		604	50553522		4011334446323	29,90 €1 ST	B1001 ST	625
47753535	4011334404354	31,90 € 1 ST		604	50553525		4011334441007	29,90 €1 ST		625
47753542	4011334438458	32,70 € 1 ST		604	505601		4011334289005	9,30 €1 ST		80
47753545	4011334442202	32,70 €1 ST	B1005 ST	604	50753512		4011334391180	26,70 €1 ST		612
47753552	4011334438434	35,70 €1 ST	B1001 ST	605	50753515		4011334391173	26,70 €1 ST		612
47753555	4011334442226	35,70 €1 ST	B1005 ST	605	50753532		4011334440994	34,60 €1 ST		615
47803512	4011334404446	29,20 €1 ST	B2001 ST	613	50753535 50763502		4011334440987 4011334395256	34,60 €1 ST 28,40 €1 ST		615 610
47803515	4011334404439	29,20 €1 ST		613	50763505		4011334395263	28,40 € 1 ST		610
47803522	4011334442554	31,10 €1 ST		613	50763552		4011334391166	29,40 €1 ST		611
47803525	4011334442240			613	50763555		4011334391159	29,40 € 1 ST		
47843512	4011334404286	27,10 € 1 ST		603	5101		4011334030751	9,50 €1 ST		71
47843515 47843532	4011334404279 4011334445289	27,10 €1 ST 33,70 €1 ST		603 604	510110		4011334155799	10,50 €1 ST		71
47843535		33,70 € 1 ST		604	51018982		4011334307914	22,80 €1 ST	B01010 ST	71
47861949	4011334232452	15,50 € 1 ST		235	51018989		4011334307921	22,80 €1 ST		71
47867109	4011334268574			392	51019909		4011334307938	22,80 €1 ST		71
47893502		55,70 € 1 ST		601	5104		4011334030805	33,40 €1 ST		492
47893505	4011334395201	55,70 €1 ST		601	510401		4011334030812	33,40 €1 ST		492
47893522	4011334428077	110,00 €1 ST	B1001 ST	605	513102		4011334030898	11,10 €1 ST		73
47893525	4011334428060	110,00 €1 ST	B1005 ST	605	51733515		4011334390541	28,40 €1 ST 28,40 €1 ST		627
47903512	4011334404460	42,50 €1 ST		613	51733525 51733535		4011334390558 4011334390565	,		626 626
47903515		42,50 €1 ST		613	52006089		4011334353966			314
47903522	4011334438410	43,40 €1 ST		614	52006099		4011334393610			314
47903525		43,40 €1 ST		614	52007009		4011334353942	,		394
48031404	4011334510505	72,20 €1 ST		194	52008982		4011334353935			237
48031606		68,80 €1 ST		194	52008989		4011334353928			237
48031909	4011334510529	66,60 € 1 ST		194	52009909		4011334353911			237
48036084		72,20 € 1 ST		273	52016089		4011334354024	•		315
48036086	4011334510543	68,80 € 1 ST 66,60 € 1 ST		273	52016099		4011334393627			315
48036089 48037003	4011334510550 4011334510567	73,90 € 1 ST		273 351	52017009		4011334354000	52,50 €1 ST	B0101 ST	395
48037004	4011334510574	73,90 € 1 ST		351	52018982		4011334353997	48,00 €1 ST	B0101 ST	238
48037004	4011334510574	73,90 € 1 ST		351	52018989		4011334353980	48,00 €1 ST		238
48037009	4011334510598	71,60 € 1 ST		351	52019909		4011334353973	48,00 €1 ST		238
48038982	4011334510604	66,60 € 1 ST		194	52026089		4011334354086	47,70 €1 ST		315
48038989	4011334510611	66,60 € 1 ST		194	52026099		4011334393634	47,70 €1 ST		315
48041404	<b>*</b> 4011334527299	81,20 € 1 ST		195	52027009		4011334354062	48,90 €1 ST		394
48041606	<b>*</b> 4011334528302	78,10 € 1 ST		195	52028982		4011334354055	44,40 €1 ST		238
48041909	<b>*</b> 4011334528319	76,00 €1 ST		195	52028989		4011334354048	44,40 € 1 ST		238
48046084	<b>*</b> 4011334528326	81,20 €1 ST		273	52029909		4011334354031	44,40 €1 ST		238
48046086	<b>*</b> 4011334528333	78,10 €1 ST		273	52036089		4011334354154 4011334393641	,		315
48046089	<b>*</b> 4011334528340	76,00 €1 ST	B0401 ST	273	52036099		7011334383041	100,00 € 131	וס וטוטם	315



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- Preis- VPE Seite in Euro einheit gruppe
52037009	4011334354130	,		395	6710096084	4011334443827	14,40 €1 ST B03010 ST 309
52038982	4011334354123	- ,	B0101 ST	239	6710096086	4011334380580	11,20 €1 ST B03010 ST 309
52038989	4011334354116		B0101 ST	239	6710096089	4011334312154	9,20 €1 ST B01010 ST 309
52039909 52046089	4011334354093 4011334354239	60,50 € 1 ST	B0101 ST B0101 ST	239 316	6710098982 6710098989	4011334284994 4011334285007	9,20 €1 ST B01010 ST 233 9,20 €1 ST B01010 ST 233
52046099	4011334393658	60,50 € 1 ST	B0101 ST	316	6710457003	4011334378587	9,20 €1 ST B01010 ST 233 18,20 €1 ST B03010 ST 389
52047009	4011334354208	61,30 € 1 ST	B0101 ST	395	6710457003	4011334281320	18,20 €1 ST B03010 ST 389
52048982	4011334354192	57,20 € 1 ST	B0101 ST	239	6710457004	4011334296300	11,20 € 1 ST B03010 ST 389
52048989	4011334354185	57,20 € 1 ST	B0101 ST	239	6710457009	4011334281313	10,60 €1 ST B01010 ST 389
52049909	4011334354178	57,20 €1 ST	B0101 ST	239	6719323502	4011334390060	13,50 €1 ST B1005 ST 632
52056089	4011334354307	123,40 €1 ST	B0101 ST	314	6719323505	4011334390053	13,50 €1 ST B1005 ST 632
52056099	4011334393665	123,40 €1 ST	B0101 ST	314	6719323512	4011334390084	15,60 € 1 ST B1005 ST 632
52057009	4011334354284		B0101 ST	394	6719323515	4011334390077	15,60 € 1 ST B1005 ST 632
52058982	4011334354277	•	B0101 ST	237	6719333502	4011334390107	13,50 €1 ST B1005 ST 631
52058989	4011334354260		B0101 ST	237	6719333505	4011334390091	13,50 €1 ST B1005 ST 631
52059909	4011334354246	•	B0101 ST	237	6765091909	4011334362654	24,70 €1 ST B01010 ST 203
52066089 52066099	4011334354369 4011334393689	42,50 €1 ST 42.50 €1 ST	B0101 ST B0101 ST	314	6765091913 6765091914	4011334362678 4011334362661	29,90 €1 ST B03010 ST 204 29,90 €1 ST B03010 ST 204
52067009	4011334354345	42,50 € 1 ST 43,70 € 1 ST	B0101 ST	394	6765091915	4011334362685	29,90 €1 ST B03010 ST 204 29,90 €1 ST B03010 ST 204
52068982	4011334354338	39,20 €1 ST	B0101 ST	237	6765092003	4011334385158	29,90 €1 ST B03010 ST 416
52068989	4011334354321	39.20 € 1 ST	B0101 ST	237	6765092007	4011334385165	29,90 €1 ST B03010 ST 416
52069909	4011334354314	39,20 €1 ST	B0101 ST	237	6765092022	4011334385172	29,90 €1 ST B03010 ST 416
53420212	4011334405061	34,00 €1 ST	B01010 ST	205	6765092045	4011334385141	29,90 €1 ST B03010 ST 416
53420216	4011334405078	35,30 €1 ST	B03010 ST	205	6765092089	4011334385134	27,50 €1 ST B01010 ST 416
53420219	4011334405085	34,00 €1 ST	B01010 ST	205	6765096013	4011334362760	29,90 €1 ST B03010 ST 284
558001	4011334333210	86,50 €1 ST	B0105 ST	642	6765096014	4011334362753	29,90 €1 ST B03010 ST 284
558101	4011334333227	82,90 €1 ST	B0105 ST	641	6765096015	4011334362777	29,90 €1 ST B03010 ST 284
558201	4011334333234	,	B0105 ST	643	6765096084	4011334443834	33,70 €1 ST B03010 ST 283
568001	4011334333241	83,80 €1 ST	B0105 ST	642	6765096086	4011334393795	29,90 € 1 ST B03010 ST 283
568101	4011334333258	76,30 €1 ST	B0105 ST	641	6765096089	4011334362746	24,70 €1 ST B01010 ST 283
568201 568301	4011334333265 4011334333272		B0105 ST B0105 ST	643 643	6765097009 6765097013	4011334362791 4011334362814	27,50 €1 ST B01010 ST 359 29,90 €1 ST B03010 ST 359
568401	4011334333272	80,50 € 1 ST	B0105 ST	641	6765097014	4011334362807	29,90 €1 ST B03010 ST 359 29,90 €1 ST B03010 ST 359
578001	4011334333296	67,70 €1 ST	B01010 ST	642	6765097015	4011334362821	29,90 €1 ST B03010 ST 359
578101	4011334333302	60,90 € 1 ST	B01010 ST	641	6765098913	4011334362722	29,90 €1 ST B03010 ST 204
578201	4011334333319	82,40 €1 ST	B01010 ST	643	6765098914	4011334362715	29,90 €1 ST B03010 ST 204
578301	4011334333326	80,60 €1 ST	B01010 ST	642	6765098915	4011334362739	29,90 €1 ST B03010 ST 204
578401	4011334333333	105,10 €1 ST	B0105 ST	641	6765098982	4011334362708	24,70 €1 ST B01010 ST 203
578501	4011334333340	80,10 €1 ST	B0105 ST	642	6765098989	4011334362692	24,70 €1 ST B01010 ST 203
578601	4011334333357	105,30 €1 ST	B0105 ST	641	6765101404	4011334365716	66,30 €1 ST B03010 ST 203
6					6765101606	4011334365709	62,80 €1 ST B03010 ST 203
6019303502	4011334390121	23,90 €1 ST	B1001 ST	632	6765101909	4011334365679	62,00 €1 ST B01010 ST 203
6019303505	4011334390114	23,90 €1 ST	B1001 ST	632	6765102045 6765102089	4011334394051 4011334394044	65,60 €1 ST B03010 ST 415 64,80 €1 ST B01010 ST 415
6118913502	4011334390046		B10010 ST	631	6765106084	4011334443841	63,80 € 1 ST B03010 ST 282
6118913505	4011334390039	,	B10010 ST	631	6765106086	4011334381617	63,00 € 1 ST B03010 ST 282
6130763512	4011334390145	9,00 €1 ST		621	6765106089	4011334365808	62,00 €1 ST B01010 ST 282
6130763515	4011334390138	,	B10010 ST	621	6765107003	4011334384304	69,80 €1 ST B03010 ST 359
6130763542	4011334459446 4011334459439		B08010 ST		6765107004	4011334365754	72,70 €1 ST B03010 ST 359
6130763545 6130773512	4011334459439	18,10 € 1 ST	B08010 ST	701 621	6765107006	4011334365730	65,60 €1 ST B03010 ST 359
6130773515	4011334390152	18,10 € 1 ST		621	6765107009	4011334365723	64,80 €1 ST B01010 ST 359
6161036084	4011334443803	11,00 € 1 ST			6765108982	4011334365693	62,00 € 1 ST B01010 ST 203
6161036089	4011334316800		B01010 ST	281	6765108989	4011334365686	62,00 €1 ST B01010 ST 203
6167031909	4011334227540		B01010 ST		6765111404 6765111606	4011334468141 4011334468134	67,90 €1 ST B03010 ST 205 64,40 €1 ST B03010 ST 205
6167032045	4011334366843	8,60 €1 ST	B03010 ST	415	6765111909	4011334468127	63,40 €1 ST B03010 ST 205
6167032089	4011334366836	.,	B01010 ST		6765116084	4011334467946	67,90 €1 ST B03010 ST 284
6167036084	4011334443810	11,00 €1 ST			6765116086	4011334467939	64,40 €1 ST B03010 ST 284
6167036086	4011334380566	.,	B03010 ST		6765116089	4011334467915	63,40 €1 ST B01010 ST 284
6167036089	4011334313519		B01010 ST		6765117003	4011334468028	74,10 €1 ST B03010 ST 360
6167038982	4011334280279		B01010 ST B01010 ST		6765117004	4011334468035	74,10 €1 ST B03010 ST 360
6167038989 6167157003	4011334280262 4011334378556	18,10 € 1 ST		202	6765117006	4011334468011	67,10 €1 ST B03010 ST 360
6167157004	4011334274568	18,10 € 1 ST		358	6765117009	4011334468004	66,30 €1 ST B01010 ST 360
6167157006	4011334296348		B03010 ST		6765118982	4011334468110	63,40 € 1 ST B01010 ST 205
6167157009	4011334274612		B01010 ST	358	6765118989	4011334468103	63,40 €1 ST B01010 ST 205
6167331404	4011334228622	13,90 €1 ST			6765757003	4011334378594	20,00 €1 ST B03010 ST 358
6167331606	4011334228639	10,60 €1 ST			6765757004 6765757006	4011334282358 4011334296287	20,00 €1 ST B03010 ST 358 13,10 €1 ST B03010 ST 358
6167331909	4011334228646	8,40 €1 ST	B01010 ST	202	6765757006	4011334274636	13,10 € 1 ST B03010 ST 358 12,40 € 1 ST B01010 ST 358
6167336084	4011334444190	13,90 €1 ST			6765760062	4011334238492	14,80 €1 ST B03010 ST 204
6167336086	4011334380573	10,60 €1 ST			6765760062	4011334238508	14,80 € 1 ST B03010 ST 204
6167336089	4011334313540		B01010 ST		6765761404	4011334226079	13,90 €1 ST B03010 ST 203
6710091404	4011334276616	14,40 € 1 ST			6765761606	4011334226062	10,50 €1 ST B03010 ST 203
6710091606	4011334276609	11,20 € 1 ST	B03010 ST B01010 ST		6765761909	4011334226055	9,70 €1 ST B01010 ST 203
6710091909 67100920	4011334276586 4011334283850	9,20 € 1 ST 21,90 € 1 ST		494	6765762045	4011334393955	13,10 €1 ST B03010 ST 415
67100921	4011334283867	•			6765762089	4011334393948	12,40 €1 ST B01010 ST 415
		,50 0 1 01					



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
6765766084	4011334443858	13,90 €1 ST	B03010 ST	282	7				
6765766086	4011334380603	10,50 €1 ST		282	75000007	4011334196549	0.51.£1.ST	B08010 ST	827
6765766089	4011334313557	9,70 €1 ST		282	75040001	4011334161844	,		741
6765768962 6765768963	4011334280323 4011334280330	14,80 €1 ST 14,80 €1 ST		204	75141034	4011334386049	,		772
6765768982	4011334277446	9,70 € 1 ST		203	75141134	4011334386056	,		772
6765768989	4011334277439	10,10 €1 ST		203	75141150	4011334383536	•		766
6765771909	4011334490609	18,30 €1 ST		558	75141155 75141160	4011334383550 4011334383451			766 766
6765777103	4011334378600	28,60 €1 ST		360	75141165	4011334381013	•		766
6765777104 6765777106	4011334282365 4011334296263	28,60 € 1 ST 21,20 € 1 ST		360 360	75141830	4011334383772			772
6765777109	4011334274650	20,50 € 1 ST		360	75141835	4011334381167			772
6765778982	4011334490616	18,30 €1 ST		558	75141850	4011334383529	•		766
6765778989	4011334490623	18,30 €1 ST		558	75141855 75141860	4011334383543 4011334383444			766 766
676579	4011334194019	21,00 €1 ST		466 466	75141865	4011334381006	•		766
67657901 6765792045	4011334194026 4011334377092	21,00 €1 ST 21,10 €1 ST		466	75141930	4011334383789	269,40 €1 ST	B0801 ST	772
6765792089	4011334377085	20,80 €1 ST		466	75141935	4011334383796			772
6765832045	4011334366973	21,20 €1 ST		416	75142034 75142134	4011334383802 4011334383819			772 772
6765832089	4011334366966	20,50 €1 ST		416	75142150	4011334383574			767
6765836086 6765836089	4011334380610 4011334316787	17,90 €1 ST 17,70 €1 ST		283 283	75142155	4011334383604	•		767
6768111404	4011334468097	67,90 € 1 ST		205	75142160	4011334383475	,		767
6768111606	4011334468080	64,40 €1 ST		205	75142165 75142830	4011334381051			767 772
6768111909	4011334468073	63,40 €1 ST		205	75142835	4011334383826 4011334381204	•		772
6768116084 6768116086	4011334467908 4011334467892	67,90 €1 ST 64,40 €1 ST		284 284	75142850	4011334383567			767
6768116089	4011334467878	63,40 € 1 ST		284	75142855	4011334383598			767
6768117003	4011334467977	74,10 € 1 ST		360	75142860	4011334383468	•		767
6768117004	4011334467984	74,10 €1 ST		360	75142865 75142930	4011334381044 4011334383833			767 772
6768117006	4011334467960	67,10 €1 ST		360	75142935	4011334383840	•		772
6768117009 6768118982	4011334467953 4011334468066	66,30 €1 ST 63,40 €1 ST		360 205	75143034	4011334383857			773
6768118989	4011334468059	63,40 € 1 ST		205	75143134	4011334383864			773
6768757003	4011334378617	20,00 €1 ST		358	75143150 75143155	4011334383628	•		768 768
6768757004	4011334320234	20,00 €1 ST		358	75143155 75143160	4011334383642 4011334383499			768
6768757006 6768757009	4011334322900 4011334320241	13,10 €1 ST 12,40 €1 ST		358 358	75143165	4011334381099	•		768
6768760062	4011334320241	12,40 € 1 ST 14,80 € 1 ST		204	75143830	4011334383871			773
6768760063	4011334320272	14,80 € 1 ST		204	75143835	4011334381242			773
6768761404	4011334320319	13,90 €1 ST		202	75143850 75143855	4011334383611 4011334383635			768 768
6768761606	4011334320326	10,50 €1 ST 9.70 €1 ST		202	75143860	4011334383482			768
6768761909 6768762045	4011334320333 4011334365372	9,70 € 1 ST 13,10 € 1 ST		202 415	75143865	4011334381082			768
6768762089	4011334365365	12,40 € 1 ST			75143930	4011334383888			773
6768766012	4011334332459	14,80 €1 ST		284	75143935 75144034	4011334383895 4011334383901			773 773
6768766013	4011334332466	14,80 €1 ST		284	75144134	4011334383918			773
6768766014 6768766084	4011334332732 4011334443872	14,80 €1 ST 13,90 €1 ST		284 282	75144150	4011334383666			769
6768766086	4011334380627	10,50 € 1 ST		282	75144155	4011334383680			769
6768766089	4011334326168	9,70 €1 ST	B01010 ST	282	75144160 75144165	4011334383512 4011334381136	,		769 769
6768768962	4011334320340	14,80 €1 ST		204	75144830	4011334383925			773
6768768982 6768768989	4011334321453 4011334321460		B01010 ST B01010 ST	202	75144835	4011334381280			773
6768771909	4011334490654	18,30 €1 ST		558	75144850	4011334383659			769
6768776084	4011334443889	21,80 €1 ST		283	75144855 75144860	4011334383673 4011334383505			769 769
6768776086	4011334380634	17,90 €1 ST		283	75144865	40113343831129			769
6768776089 6768777103	4011334326175 4011334378624	17,70 €1 ST 28,60 €1 ST		283 359	75144930	4011334383932			773
6768777104	4011334376024	28,60 € 1 ST		359	75144935	4011334383949			773
6768777106	4011334322917	21,20 €1 ST		359	75161090	4011334380825			760
6768777109	4011334320364	20,50 €1 ST		359	75161092 75161093	4011334372042 4011334257073			760 760
6768778982	4011334490661	18,30 €1 ST		558	75161093	4011334257509			760
6768778989 676879	4011334490678 4011334320388	18,30 €1 ST 21,00 €1 ST		558 466	75161099	4011334254911	52,80 €1 ST	B0801 ST	760
67687901	4011334320385	21,00 € 1 ST		466	75161590	4011334380832			758
6768792045	4011334377115	21,10 €1 ST	B03010 ST	466	75161592 75161593	4011334372066 4011334257097			758 758
6768792089	4011334377108	20,80 €1 ST		466	75161593 75161594	4011334257547			758
6768803512 6768803515	4011334390510 4011334390503	9,60 €1 ST	B1001 ST B10010 ST	621 621	75161599	4011334256472			758
6768813522	4011334390503	9,60 € 1 ST		608	75162090	4011334380849			760
6768813525	4011334390954	16,70 € 1 ST		608	75162092	4011334372080			760
6768823512	4011334390824	34,70 €1 ST		608	75162093 75162094	4011334257110 4011334257516			760 760
6768823515	4011334390817	34,70 €1 ST	в1005 ST	608	75162099	4011334255703			760



Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite	Bestellnummer	EAN-Nummer	Preis Preis- in Euro einheit	Preis- VPE gruppe	Seite
75160500	4011224220256	160 FO 61 OT	D0001 CT	750	75640105	4011024010051	650 70 61 OT	D0001 CT	774
75162590 75162592	4011334380856 4011334372103			758 758	75642135 75642150	4011334319351 4011334383741	,		774 770
75162593	4011334257134	•		758	75642155	4011334381419	,		770
75162594	4011334257554			758	75642160	4011334383703			770
75162599	4011334256489	97,50 € 1 ST	B0801 ST	758	75642165	4011334381334	•		770
75163090	4011334380863	181,10 €1 ST	B0801 ST	760	75643030	4011334383994			775
75163092	4011334372110			760	75643034	4011334317920	,		775
75163093	4011334257158	•		760	75643035	4011334317913	•		775
75163094 75163099	4011334257523 4011334255727			760 760	75643050 75643055	4011334383758 4011334381440			771 771
75163590	4011334380870	•		759	75643060	4011334383710	•		771
75163592	4011334372127			759	75643065	4011334381365			771
75163593	4011334257172			759	75643130	4011334384007			775
75163594	4011334257561	•		759	75643134	4011334319375	•		775
75163599 75164090	4011334256496 4011334380887			759 761	75643135 75643150	4011334319382 4011334383765			775 771
75164090	4011334372134	•		761	75643155	4011334381457	•		771
75164093	4011334257196			761	75643160	4011334383727			771
75164094	4011334257530	•		761	75643165	4011334381372			771
75164099	4011334255741	95,90 €1 ST		761	75662726	4011334384458	•		744
75164590	4011334380894			759	75662729	4011334315520	,		744
75164592	4011334372141			759	75662770	4011334283447	,		742 742
75164593 75164594	4011334257219 4011334257578			759 759	75662773 75662774	4011334283454 4011334303572			742
75164599	4011334256502	,		759	75662775	4011334303589	,		742
75168690	4011334380900	,		761	75662780	4011334283430			742
75168692	4011334372158	291,80 €1 ST	B0801 ST	761	75662785	4011334284024	265,40 €1 ST	B0801 ST	742
75168693	4011334257233			761	75663590	4011334380917	•		762
75168694	4011334257585			761	75663592	4011334372189			762
75168699 75441124	4011334257240 4011334446989			761 751	75663593 75663594	4011334257264 4011334257592	•		762 762
75441126	4011334384434			751	75663599	4011334257271			762
75441129	4011334315605			751	75663726	4011334384465	•		744
75441152	4011334289401			751	75663729	4011334315544	•		744
75441159	4011334289418			751	75663770	4011334283478			742
75441171 75441173	4011334384618 4011334291282			751 751	75663773 75663774	4011334283485 4011334303596	•		742 742
75441175	4011334300014			751	75663775	4011334303602			742
75441179	4011334289463			751	75663780	4011334283461			742
75441183	4011334289470	311,80 €1 ST	B0801 ST	751	75663785	4011334284031	322,80 €1 ST		742
75441185	4011334289487			751	75664590	4011334380924			763
75441189 75441224	4011334289494 4011334443476			751 752	75664592 75664593	4011334372202	•		763 763
75441226	4011334384441			752	75664594	4011334257325 4011334257608			763
75441229	4011334315582			752	75664599	4011334257332			763
75441252	4011334289241	262,90 €1 ST	B0801 ST	752	75665590	4011334380931			764
75441259	4011334289258			752	75665592	4011334372233			764
75441271	4011334384625 4011334291299			752 752	75665593 75665594	4011334257387 4011334257615			764 764
75441273 75441275	4011334299998			752	75665599	4011334257394			764
75441279	4011334289302			752	75665726	4011334384472			745
75441283	4011334289319	268,00 €1 ST	B0801 ST	752	75665729	4011334315551	501,40 €1 ST	B0801 ST	745
75441285	4011334289326			752	75665770	4011334283508			743
75441289	4011334289333			752	75665773	4011334283515			743
75441324 75441326	4011334451013 4011334451006			753 753	75665774 75665775	4011334303619 4011334303626			743 743
75441329	4011334451006			753	75665780	4011334283492			743
75441352	4011334450931			753	75665785	4011334284826			743
75441359	4011334450948			753	75740101	3250617032582			749
75441371	4011334451044			753	75900080	4011334257431	10,30 €1 ST		765
75441373 75441375	4011334451051 4011334451037			753	75900081 75900082	4011334259343			765
75441379	4011334451020			753 753	75940224	4011334257448 4011334443520			765 827
75441383	4011334450979			753	75940226	4011334384496			827
75441385	4011334450962			753	75940229	4011334315728	•		827
75441389	4011334450955			753	75940252	4011334290698			827
75492002	4011334331926			753	75940259	4011334291831			827
75642030 75642034	4011334383970 4011334317890			774 774	75940271 75940273	4011334384649 4011334285779			827 827
75642035	4011334317883			774	75940275 75940275	4011334300137			827
75642050	4011334383734			770	75940279	4011334285762			827
75642055	4011334381402			770	75940283	4011334224846	13,80 €1 ST	B0301 ST	827
75642060	4011334383697			770	75940285	4011334224853	11,10 €1 ST	B0301 ST	827
75642065 75642120	4011334381327			770	75940289	4011334224860			827
75642130 75642134	4011334383987 4011334319344				75940402 75940403	4011334050964 4011334054405			132 132
70072104	7011004013044	555,70 6 1 31	וטוטטו	114	70040400	7011004004400	10,10 6 1 31	DU-101 31	102



75940409 75940483 75940485 4011334050995 14,40 €1 ST B0401 ST 132 75940485 4011334051008 12,00 €1 ST B0401 ST 132 75940489 4011334051015 4,65 €1 ST B0401 ST 132 75941001 4011334051152 10,10 €1 ST B06010 ST 132  8 80040001 3250617153362 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040001 3250617153761 80,00 €1 ST B0801 ST 692 8004001 3250617153761 80,00 €1 ST B0811 ST 692 8004001 3250617153768 80,00 €1 ST B0811 ST 745 80141180 3250617153768 80,00 €1 ST B0811 ST 745 80141200 4011334418699 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141321 40113344418698 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141320 4011334418699 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141321 4011334418698 88,20 €1 ST B0801 ST 692 801411400 4011334418702 88,20 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 81,00 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 81,00 €1 ST B0801 ST 703 80141600 401133441879 7,20 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 8014221 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 703 80142321 4011334449440 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142321 4011334449440 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142321 4011334449440 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80144329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80144329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80144329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153478 10,00 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153485 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153490 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153490 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153490 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153491 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153492 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161770 3250617153491 67,00 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 801627	80960182 80960183 80960185 80960189 80960221 80960226 80960229 80960271 80960273 80960275 80960279	4011334415947 4011334416029 4011334415992 4011334415954 4011334449478 3250617152723 3250617152730 3250617152747 3250617152761	8,70 €1 ST 14,20 €1 ST 10,60 €1 ST 9,70 €1 ST 7,40 €1 ST 4,90 €1 ST 4,45 €1 ST 12,60 €1 ST	B0801 ST B0801 ST B0801 ST B0301 ST B0301 ST	700 700
75940483	80960185 80960189 80960221 80960226 80960229 80960271 80960273 80960275	4011334415992 4011334415954 4011334449478 3250617152723 3250617152730 3250617152747 3250617152761	10,60 €1 ST 9,70 €1 ST 7,40 €1 ST 4,90 €1 ST 4,45 €1 ST	B0801 ST B0801 ST B0301 ST B0301 ST	
75940485	80960189 80960221 80960226 80960229 80960271 80960273 80960275	4011334415954 4011334449478 3250617152723 3250617152730 3250617152747 3250617152761	9,70 €1 ST 7,40 €1 ST 4,90 €1 ST 4,45 €1 ST	B0801 ST B0301 ST B0301 ST	
75940489	80960221 80960226 80960229 80960271 80960273 80960275	4011334449478 3250617152723 3250617152730 3250617152747 3250617152761	7,40 €1 ST 4,90 €1 ST 4,45 €1 ST	B0301 ST B0301 ST	700
8 80040001 3250617153362 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040002 4011334449829 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040011 3250617153072 1.015,70 €1 ST B0801 ST 692 80141170 3250617153751 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141180 3250617153768 80,00 €1 ST B0811 ST 745 80141200 4011334418689 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141300 4011334418689 77,10 €1 ST B0801 ST 701 80141321 4011334449423 88,20 €1 ST B0801 ST 692 801414326 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418709 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141600 4011334418726 52,40 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153789 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153799 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143320 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 694 80143320 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153478 98,20 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153478 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143321 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143320 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 695 80144320 3250617153418 56,80 €1 ST B0801 ST 695 80144320 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153548 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153549 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162770 325061	80960226 80960229 80960271 80960273 80960275	3250617152723 3250617152730 3250617152747 3250617152761	4,90 €1 ST 4,45 €1 ST	B0301 ST	700
80040001 3250617153362 101,60 €1 ST B0811 ST 692 80040002 4011334449829 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040011 3250617153072 1.015,70 €1 ST B0801 ST 692 80141170 3250617153751 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141180 3250617153768 80,00 €1 ST B0801 ST 745 801411200 4011334418689 77,10 €1 ST B0801 ST 701 80141300 4011334418689 77,10 €1 ST B0801 ST 701 80141321 4011334449423 88,20 €1 ST B0801 ST 692 80141326 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142180 3250617153789 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 693 80142326 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 8014322 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014322 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014322 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153401 100,30 €1 ST B0801 ST 694 8014320 3250617153401 12,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153401 12,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153401 12,80 €1 ST B0801 ST 695 8014329 3250617153401 12,80 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153546 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80	80960229 80960271 80960273 80960275	3250617152730 3250617152747 3250617152761	4,45 €1 ST		696
80040001 3250617153362 101,60 €1 ST B0811 ST 692 80040002 4011334449829 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040011 3250617153072 1.015,70 €1 ST B0801 ST 692 80141170 3250617153751 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141180 3250617153768 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141200 4011334418689 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141300 4011334418696 85,50 €1 ST B0801 ST 701 80141301 401133449423 88,20 €1 ST B0801 ST 692 80141326 3250617153378 664,40 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418709 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80142170 32506171533782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142321 401133449430 100,70 €1 ST B0801 ST 747 80142380 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143321 401133444947 117,50 €1 ST B0801 ST 693 80143321 401133444947 117,50 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 8014329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153409 11,280 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161786 3250617153546 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161786 3250617153546 67,67 €1 ST B0801 ST 692 80161786 3250617153540 67,67 €1 ST B0801 ST 692 80161786 3250617153540 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153540 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153540 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50	80960271 80960273 80960275	3250617152747 3250617152761		DOINI OT	696 696
80040001	80960273 80960275	3250617152761			696
80040002 4011334449829 101,60 €1 ST B0801 ST 692 80040011 3250617153072 1.015,70 €1 ST B0811 ST 745 80141170 3250617153751 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141200 4011334418689 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141300 4011334418696 85,50 €1 ST B0801 ST 701 80141321 4011334449423 88,20 €1 ST B0801 ST 692 80141326 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80141300 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141600 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142180 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80161760 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161780 32506171535409 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161780 32506171535409 76,70 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153559 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 66,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960275		12,60 € 1 ST		696
80040011 3250617153072 1.015,70 €1 ST B0811 ST 692 80141180 3250617153751 80,00 €1 ST B0801 ST 745 80141180 4011334418689 77,10 €1 ST B0811 ST 745 80141200 4011334418696 85,50 €1 ST B0801 ST 701 80141321 4011334449423 88,20 €1 ST B0801 ST 701 80141326 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142180 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80144320 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 695 80161760 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153520 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153530 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153530 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153553 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693		3250617152778	7,60 € 1 ST		696
80141180 3250617153768 80,00 €1 ST B0811 ST 745 80141200 4011334418689 77,10 €1 ST B0811 ST 701 80141300 4011334418696 85,50 €1 ST B0801 ST 701 80141321 4011334449423 88,20 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418726 52,40 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 703 80142180 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142326 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 693 80143329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 694 8014329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 695 80161774 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153545 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153520 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153520 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 80,50 €1 ST B0801 ST 693		3250617152785	7,40 €1 ST		696
80141200	80960282	3250617152792	4,45 €1 ST		696
80141300	80960283	3250617152808	7,40 €1 ST	B0301 ST	696
80141321       4011334449423       88,20 €1 ST       B0801 ST       692         80141326       3250617153379       65,80 €1 ST       B0801 ST       692         80141329       3250617153386       64,40 €1 ST       B0801 ST       692         80141400       4011334418702       83,00 €1 ST       B0801 ST       703         80141500       4011334418719       97,20 €1 ST       B0801 ST       703         80142170       3250617153782       94,60 €1 ST       B0801 ST       747         80142180       3250617153799       94,60 €1 ST       B0801 ST       693         80142321       4011334449430       100,70 €1 ST       B0801 ST       693         80142329       3250617153393       78,30 €1 ST       B0801 ST       693         80143321       4011334449447       117,50 €1 ST       B0801 ST       693         80143329       3250617153409       76,70 €1 ST       B0801 ST       694         80143329       3250617153416       100,30 €1 ST       B0801 ST       694         80143329       3250617153430       112,80 €1 ST       B0801 ST       694         80144320       3250617153430       112,80 €1 ST       B0801 ST       695         80161770       <	80960285	3250617152815	4,90 €1 ST		696
80141326 3250617153379 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0811 ST 703 80141600 4011334418726 52,40 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142180 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142326 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153528 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153529 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153529 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960289	3250617152822	4,45 €1 ST		696
80141329 3250617153386 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80141400 4011334418702 83,00 €1 ST B0801 ST 703 80141500 4011334418719 97,20 €1 ST B0801 ST 703 80141600 4011334418726 52,40 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142180 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142326 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143326 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 694 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161778 3250617153598 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153538 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960299	3250617155649	4,45 €1 ST		696
80141400	80960321	4011334449485	11,30 €1 ST		698
80141500	80960326	3250617152877	8,80 €1 ST		698
80141600 4011334418726 52,40 €1 ST B0801 ST 703 80142170 3250617153782 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142180 3250617153799 94,60 €1 ST B0801 ST 747 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142326 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143326 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 694 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153526 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153529 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960329 80960371	3250617152884 3250617152891	8,50 €1 ST		698 698
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	80960373	3250617152691	18,30 €1 ST 18,30 €1 ST		698
80142180 3250617153799 94,60 € 1 ST B0801 ST 693 80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143326 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153451 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153456 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153526 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153529 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960375	3250617152907	11,30 € 1 ST		698
80142321 4011334449430 100,70 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 694 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153416 100,30 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960379	3250617152914	11,20 € 1 ST		698
80142326 3250617153393 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80142329 3250617153409 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153423 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153529 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153535 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960382	3250617152938	8,50 € 1 ST		698
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80960383	3250617152945	11.30 €1 ST		698
80143321 4011334449447 117,50 €1 ST B0801 ST 694 80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153529 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 32506171535346 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960385	3250617152952	8,80 €1 ST		698
80143329 3250617153423 98,20 €1 ST B0801 ST 694 80144321 4011334449454 134,70 €1 ST B0801 ST 695 80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960389	3250617152969	8,50 €1 ST		698
80144321	80960399	3250617155663	8,50 €1 ST	B0101 ST	698
80144326 3250617153430 112,80 €1 ST B0801 ST 695 80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153529 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960409	3250617156387	8,40 €1 ST	B0401 ST	718
80144329 3250617153447 110,90 €1 ST B0801 ST 695 80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153512 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161869 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960421	4011334449461	13,10 €1 ST	B0401 ST	718
80161770 3250617153461 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960426	3250617154604	11,00 €1 ST		718
80161773 3250617153478 67,60 €1 ST B0801 ST 692 80161774 3250617153485 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0811 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960429	3250617154611	8,40 €1 ST		718
80161774 $3250617153485$ $65,80 €1$ ST $B0801$ ST $692$ 80161776 $3250617153492$ $65,80 €1$ ST $B0801$ ST $692$ 80161780 $3250617153508$ $64,40 €1$ ST $B0811$ ST $692$ 80161785 $3250617153515$ $65,80 €1$ ST $B0801$ ST $692$ 80161865 $3250617153522$ $65,80 €1$ ST $B0801$ ST $693$ 80161869 $3250617153539$ $64,40 €1$ ST $B0801$ ST $693$ $80162770$ $3250617153546$ $76,70 €1$ ST $B0801$ ST $693$ $80162773$ $3250617153553$ $80,50 €1$ ST $B0801$ ST $693$	80960452	3250617154628	8,40 €1 ST		718
80161776 3250617153492 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0801 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960459	3250617154659	8,40 €1 ST		718
80161780 3250617153508 64,40 €1 ST B0811 ST 692 80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960460	3250617154673	13,30 €1 ST		718
80161785 3250617153515 65,80 €1 ST B0801 ST 692 80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960465 80960471	3250617154697 3250617154703	13,80 €1 ST 16,30 €1 ST		718 718
80161865 3250617153522 65,80 €1 ST B0801 ST 693 80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960471	3250617154703	16,30 € 1 ST		718
80161869 3250617153539 64,40 €1 ST B0801 ST 693 80162770 3250617153546 76,70 €1 ST B0801 ST 693 80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960475	3250617154717	13,80 € 1 ST		718
80162773 3250617153553 80,50 €1 ST B0801 ST 693	80960479	3250617154734	13,30 €1 ST		718
,	80960483	3250617154741	13,10 €1 ST		718
90160774 9060617160660 70 90 61 CT D0001 CT 609	80960485	3250617154758	11,00 €1 ST	B0401 ST	718
80162774 3250617153560 78,30 €1 ST B0801 ST 693 80162776 3250617153577 78,30 €1 ST B0801 ST 693	80961221	4011334482024	8,50 €1 ST	B0301 ST	697
80162780 3250617153584 76 70 € 1 ST R0811 ST 693	80961226	4011334482048	6,00 €1 ST		697
80162785 3250617153501 78 30 € 1 ST R0801 ST 603	80961229	4011334482055	5,50 €1 ST		697
80162865 3250617153607 78 30 € 1 ST R0801 ST 69/	80961271	4011334482062	13,70 €1 ST		697
80162869 3250617153614 76 70 € 1 ST R0801 ST 694	80961273	4011334482079	13,70 €1 ST		697
80163770 3250617153621 Q8 20 € 1 ST R0801 ST 604	80961275 80961279	4011334482086 4011334482093	8,70 €1 ST 8,50 €1 ST		697 697
80163773 3250617153638 103,40 € 1 ST B0801 ST 694	80961282	4011334482109	5.50 € 1 ST		697
80163774 3250617153645 100,30 € 1 ST B0801 ST 694	80961283	4011334482116	8,50 € 1 ST		697
80163776 3250617153652 100,30 € 1 ST B0801 ST 694	80961285	4011334482123	6,00 € 1 ST		697
80163780 3250617153669 98,20 €1 ST B0801 ST 694	80961289	4011334482130	5,50 €1 ST		697
80163785 3250617153676 100,30 €1 ST B0801 ST 694	80961299	4011334482147	5,50 €1 ST		697
80164770 3250617153683 110,90 €1 ST B0801 ST 695	80961321	4011334482154	13,60 €1 ST	B0301 ST	699
8016/1/// 325061/153/06 112 80 £ 1 \$1 B0801 \$1 605	80961326	4011334482178	11,00 €1 ST		699
80164776 3250617153713 112,80 € 1 ST B0801 ST 695	80961329	4011334482185	10,70 €1 ST		699
80164780 3250617153720 110 90 € 1 ST R0811 ST 695	80961371	4011334482192	20,50 €1 ST		699
8016/785 3250617153737 112 80 € 1 ST R0801 ST 695	80961373	4011334482208	20,50 €1 ST		699
80262160 3250617153171 184 60 € 1 ST R0801 ST 716	80961375	4011334482215	13,60 €1 ST		699
80262161	80961379	4011334482222	13,50 €1 ST		699
80262170 3250617153324 184 60 € 1 ST R0801 ST 716	80961382	4011334482239	10,70 €1 ST		699
80262180 3250617154116 184,60 € 1 ST B0801 ST 716	80961383 80961385	4011334482246 4011334482253	13,60 €1 ST 11,00 €1 ST		699 699
80969960 395061/15/15/15/1 18/1 60 £ 1 \$1 B0801 \$1 /1/	80961389	4011334482260	10,70 € 1 ST		699
80262261 4011334449812 184,60 € 1 ST B0801 ST 717	80961399	4011334482277	10,70 € 1 ST		699
80262270 3250617154581 184,60 € 1 ST B0801 ST 717	80962221	4011334482284	8,50 €1 ST		696
80262280 3250617154598 184,60 € 1 ST B0801 ST 717	80962226	4011334482307	6,00 € 1 ST		696
80440100 4011334415923 274,40 € 1 ST B0801 ST 699	80962229	4011334482314	5,50 €1 ST		696
80660100 4011334415930 379,80 € 1 ST B0801 ST 700	80962271	4011334482321	13,70 €1 ST		696
80960121 4011334417804 14,20 €1 ST B0801 ST 700	80962273	4011334482338	13,70 €1 ST		696
80960126 4011334416555 10,60 €1 ST B0801 ST 700	80962275	4011334482345	8,70 €1 ST	B0301 ST	696
80060171 /011337//16/32 1/20 £ 1 \$1 B0801 \$1 /00	80962279	4011334482352	8,50 €1 ST		696
80960175 /01133///16371 10.60 € 1.ST B0801.ST 700	80962282	4011334482369	5,50 €1 ST		696
80960179 4011334/1607/ 9.70 € 1.ST. B0801 ST. 700	80962283	4011334482376	8,50 €1 ST		696
80960180 4011334415978 9,70 €1 ST B0801 ST 700	80962285	4011334482383		B0301 ST	696



80962289	4011334482390	5,50 €1 ST	B0101 ST	696	85145182	4011334368724	135,40 € 1 ST	B0401 ST	657
80962299	4011334482406	5,50 €1 ST	B0101 ST	696	85145183	4011334368762	144,00 €1 ST	B0401 ST	657
80962321	4011334482413	9,70 €1 ST	B0301 ST	698	85145185	4011334368755	,		657
80962326	4011334482437	7,20 €1 ST		698	85145188	4011334368748			657
80962329	4011334482444	6,70 €1 ST		698	85145189	4011334368731			657
80962371	4011334482451	14,80 €1 ST 14,80 €1 ST		698 698	85146124	4011334443568 4011334382485			658 658
80962373 80962375	4011334482468 4011334482475	9,90 € 1 ST		698	85146126 85146129	4011334362465	,		658
80962379	4011334482482	9,70 €1 ST		698	85146131	4011334369134			658
80962382	4011334482499	6.70 € 1 ST		698	85146139	4011334369127			658
80962383	4011334482505	9,70 €1 ST		698	85146173	4011334369103			658
80962385	4011334482512	7,20 €1 ST		698	85146175	4011334369080	171,20 €1 ST	B0401 ST	658
80962389	4011334482529	6,70 €1 ST		698	85146177	4011334381792			658
80962399	4011334482536	6,70 €1 ST		698	85146179	4011334369073			658
81836	4011334165453	1,12 €1 ST	B010200 ST		85146182	4011334368939			658
8183601	4011334168164		B010200 ST		85146183	4011334368977			658
8183602 81837	4011334168171 4011334165477	1,12 €1 ST	B010200 ST B010200 ST		85146185 85146188	4011334368960 4011334368953			658 658
8418525	4011334154167	5,60 € 1 ST			85146189	4011334368946			658
841852521	4011334241805		B010200 ST		85221100	4011334375906	67,80 € 1 ST		117
841852522	4011334241812	5,60 €1 ST			85221101	4011334437048	67,80 € 1 ST		479
841852525	4011334241829	5,60 €1 ST	B010200 ST	527	85241124	4011334443575	95,60 €1 ST	B0401 ST	117
841852526	4011334241836	5,60 €1 ST			85241126	4011334382546	91,50 €1 ST		117
845162568	4011334318613	.,	B010200 ST		85241129	4011334371151	86,90 €1 ST		117
845582505	4011334319061	7,60 €1 ST			85241131	4011334371175	87,90 €1 ST		117
845582507	4011334319078		B010100 ST		85241139	4011334371168	87,90 €1 ST		117
845582509	4011334319085	7,60 €1 ST			85241173	4011334371144	96,50 €1 ST 92.40 €1 ST		117 117
845582510 845632503	4011334335627 4011334340706	21,30 € 1 ST	B010100 ST B010200 ST		85241175 85241177	4011334371120 4011334382249	92,40 € 1 ST 96,50 € 1 ST		117
845632506	4011334331261	21,30 € 1 ST			85241179	4011334371113	87,90 € 1 ST		117
845712501	4011334322856	13,20 €1 ST	B010200 ST		85241182	4011334370819	86,90 € 1 ST		117
845712503	4011334335542	13,20 €1 ST			85241183	4011334371014	95,60 €1 ST		117
845712505	4011334322863	13,20 €1 ST	B010200 ST	540	85241185	4011334371007	91,50 €1 ST	B0401 ST	117
845712507	4011334322870	13,20 €1 ST			85241188	4011334370994	86,90 €1 ST		117
845712509	4011334322887	13,20 €1 ST			85241189	4011334370826	86,90 €1 ST		117
85020100	4011334375869	31,70 €1 ST		653	85245224	4011334481645			669
85020101 85121100	4011334449799 4011334375944	31,70 €1 ST 63,30 €1 ST		653 40	85245226 85245229	4011334481652 4011334481669			669 669
85121101	4011334438229	63,30 € 1 ST	B0401 ST	471	85245231	4011334481676			669
85121200	4011334375968	76,90 € 1 ST		40	85245239	4011334481683			669
85121201	4011334438212	76,90 €1 ST	B0401 ST	471	85245273	4011334481690			669
85122200	4011334375951		B0401 ST	41	85245275	4011334481706	156,10 €1 ST	B0401 ST	669
85122201	4011334449775		B0401 ST	471	85245277	4011334481713			669
85141124	4011334443537	20,80 €1 ST		44	85245279	4011334481720			669
85141126 85141129	4011334382454 4011334368489	16,80 €1 ST 15,80 €1 ST	B0401 ST B0401 ST	44 44	85245282 85245283	4011334481737 4011334481744			669 669
85141131	4011334368502	21,20 € 1 ST		44	85245285	4011334481751			669
85141139	4011334368496	21,20 € 1 ST		44	85245288	4011334481768			669
85141173	4011334368472			44	85245289	4011334481775			669
85141175	4011334368458	21,60 €1 ST		44	85320100	4011334375883	27,10 €1 ST		89
85141177	4011334382188	27,40 €1 ST		44	85320101	4011334437031	27,10 €1 ST		475
85141179	4011334368441	21,20 €1 ST		44	85341124	4011334443599	89,60 €1 ST		90
85141182	4011334368304	15,80 €1 ST		44	85341126	4011334382614	,		90
85141183 85141185	4011334368342 4011334368335	20,80 €1 ST 16,80 €1 ST		44	85341129 85341131	4011334373841 4011334373926	81,00 € 1 ST 81,90 € 1 ST		90 90
85141188	4011334368328	15,80 € 1 ST		44	85341139	4011334373920	81,90 € 1 ST		90
85141189	4011334368311	15,80 € 1 ST		44	85341173	4011334373810	90,40 €1 ST		90
85142124	4011334443544	29,70 €1 ST		45	85341175	4011334373773	86,40 €1 ST		90
85142126	4011334382461	24,00 €1 ST	B0401 ST	45	85341177	4011334382317	90,40 €1 ST	B0401 ST	90
85142129	4011334368694	22,60 €1 ST		45	85341179	4011334373759	81,90 €1 ST		90
85142131	4011334368717	30,30 €1 ST		45	85341182	4011334373513	,		90
85142139	4011334368700	30,30 € 1 ST		45	85341183	4011334373551	89,60 €1 ST		90
85142173 85142175	4011334368687 4011334368663	36,50 €1 ST 30,70 €1 ST		45 45	85341185 85341188	4011334373544 4011334373537	,		90 90
85142177	4011334382195	36,50 € 1 ST		45	85341189	4011334373520			90
85142179	4011334368656	30,30 € 1 ST		45	85341224	4011334443605			92
85142182	4011334368519	22,60 €1 ST		45	85341226	4011334382621			92
85142183	4011334368557	29,70 €1 ST	B0401 ST	45	85341229	4011334373919	132,50 €1 ST	B0401 ST	92
85142185	4011334368540			45	85341231	4011334373940			92
85142188	4011334368533			45	85341239	4011334373933			92
85142189	4011334368526			45	85341273	4011334373896			92
85145124 85145126	4011334443551 4011334382478			657 657	85341275 85341277	4011334373858 4011334382324			92 92
85145129	4011334362476			657	85341279	4011334373834			92
85145131	4011334368922			657	85341282	4011334373636			92
85145139	4011334368915			657	85341283	4011334373681			92
85145173	4011334368892	145,00 €1 ST	B0401 ST	657	85341285	4011334373674			92
85145175	4011334368878			657	85341288	4011334373667			92
85145177	4011334381785			657	85341289	4011334373650			92
85145179	4011334368861	130,40 € 1 51	D040151	657	85342124	4011334443612	o9,00 € 1 S1	DU4U1 ST	91



85342126	4011334383062	85,60 €1 ST	B0401 ST	91	85655185	4011334369400	144,00 €1 ST	B0401 ST	674
85342129	4011334374206	81,00 €1 ST	B0401 ST	91	85655188	4011334369387	139,60 €1 ST	B0401 ST	674
85342131	4011334374220	81,90 €1 ST		91	85655189	4011334369363	•		674
85342139	4011334374213	81,90 €1 ST		91	85655224	4011334443674			672
85342173	4011334374190	90,40 €1 ST		91	85655226	4011334382522	•		672
85342175	4011334374176	86,40 €1 ST		91	85655229	4011334370574			672
85342177	4011334383055	90,40 €1 ST		91	85655231	4011334370598	•		672
85342179 85342182	4011334374169 4011334373957	81,90 € 1 ST 81,00 € 1 ST		91 91	85655239 85655273	4011334370581 4011334370567			672 672
85342183	4011334373937	89,60 € 1 ST		91	85655275	4011334370543	•		672
85342185		85,60 €1 ST		91	85655277	4011334382225			672
85342188	4011334373995	81.00 €1 ST		91	85655279	4011334370536	- ,		672
85342189	4011334373971	81,00 €1 ST		91	85655282	4011334370345			672
85342224	4011334443629	141,20 €1 ST	B0401 ST	93	85655283	4011334370437	144,00 €1 ST	B0401 ST	672
85342226	4011334383086	137,00 €1 ST	B0401 ST	93	85655285	4011334370420	147,90 €1 ST	B0401 ST	672
85342229	4011334374503			93	85655288	4011334370413			672
85342231	4011334374534	,		93	85655289	4011334370352	•		672
85342239	4011334374510			93	85656131	4011334369813			674
85342273	4011334374480	,		93	85656139	4011334369806	•		674
85342275 85342277	4011334374459			93 93	85656182 85656183	4011334369615			674 674
85342279	4011334383079 4011334374442	•		93	85656185	4011334369653 4011334369646			674
85342282	4011334374237			93	85656188	4011334369639	-,		674
85342283	4011334374299	,		93	85656189	4011334369622	,		674
85342285	4011334374282			93	85656224	4011334443698	,		673
85342288	4011334374251	132,50 €1 ST	B0401 ST	93	85656226	4011334382539	•		673
85342289	4011334374244	132,50 €1 ST	B0401 ST	93	85656229	4011334370789	168,90 €1 ST	B0401 ST	673
85345124	4011334443636	179,20 €1 ST	B0401 ST	664	85656231	4011334370802	169,90 €1 ST	B0401 ST	673
85345126	4011334382638	•		664	85656239	4011334370796	,		673
85345129	4011334374565			664	85656273	4011334370772	-,		673
85345131	4011334374589	,		664	85656275	4011334370758	•		673
85345139 85345173	4011334374572			664 664	85656277 85656279	4011334382232 4011334370741			673 673
85345175	4011334374558 4011334374527	•		664	85656282	4011334370604	•		673
85345177	4011334382331			664	85656283	4011334370642			673
85345179	4011334374497	,		664	85656285	4011334370635	•		673
85345182	4011334373964			664	85656288	4011334370628			673
85345183	4011334374053	•		664	85656289	4011334370611	168,90 €1 ST	B0401 ST	673
85345185	4011334374039	170,40 €1 ST	B0401 ST	664	85741124	4011334443704	117,50 €1 ST	B0401 ST	118
85345188	4011334374008			664	85741126	4011334382683			118
85345189	4011334373988	,		664	85741129	4011334375210	•		118
85346124	4011334443643			665	85741131	4011334375234			118
85346126	4011334383109	,		665	85741139	4011334375227	•		118
85346129 85346131	4011334374770 4011334374794			665 665	85741173 85741175	4011334375203 4011334375180			118 118
85346139	4011334374794	,		665	85741177	4011334382386	•		118
85346173	4011334374763			665	85741179	4011334375173			118
85346175	4011334374749	•		665	85741182	4011334375036	•		118
85346177	4011334383093	180,30 €1 ST	B0401 ST	665	85741183	4011334375074	117,50 €1 ST	B0401 ST	118
85346179	4011334374732	166,70 €1 ST	B0401 ST	665	85741185	4011334375067			118
85346182	4011334374596			665	85741188	4011334375050	•		118
85346183	4011334374633	-,		665	85741189	4011334375043			118
85346185	4011334374626			665	85745124	4011334443711			670
85346188	4011334374619	,		665	85745126	4011334382690			670
85346189 85421100	4011334374602 4011334375913			665 41	85745129 85745131	4011334375678 4011334375982			670 670
85421101	4011334449768			472	85745139	4011334375708			670
85421200	4011334375920			42	85745173	4011334375630			670
85421201	4011334437055			472	85745175	4011334375609			670
85421700	4011334405184			43	85745177	4011334382393			670
85422100	4011334375937			42	85745179	4011334375586			670
85422101	4011334458203			472	85745182	4011334375241			670
85648124	4011334443650			659	85745183	4011334375319			670
85648126	4011334382492			659	85745185	4011334375289			670
85648129	4011334381815 4011334382768			659	85745188	4011334375265 4011334375258			670
85648131 85648139	4011334382720			659 659	85745189 85745224	4011334443728			670 661
85648173	4011334381778			659	85745226	4011334382706			661
85648175	4011334381754			659	85745229	4011334375555			661
85648177	4011334381808			659	85745231	4011334375593			661
85648179	4011334381747	197,00 €1 ST	B0401 ST	659	85745239	4011334375579			661
85648182	4011334381624			659	85745273	4011334375531			661
85648183	4011334381662			659	85745275	4011334375517			661
85648185	4011334381655			659	85745277	4011334382409			661
85648188	4011334381648			659	85745279	4011334375494			661
85648189 85655131	4011334381631			659	85745282	4011334375272			661
85655131 85655139	4011334369608 4011334369592			674 674	85745283 85745285	4011334375340 4011334375326			661 661
85655182	4011334369356			674	85745288	4011334375302			661
85655183	4011334369424			674	85745289	4011334375296			661



862542501	4011334351047	90,30 €1 ST	B010200 ST	529	91887	4011334149835	2,55 €1 ST	B010200 ST	542
862542505	4011334351054	90,30 €1 ST	B010200 ST		9191501	4011334274520	5,40 €1 ST	B01010 ST	542
862542507	4011334351177	90,30 €1 ST	B010200 ST		9191502	4011334274544	5,60 €1 ST		542
862542509	4011334351078	90,30 €1 ST			91933	4011334195276	7,60 €1 ST		542
862542510 862632502	4011334351085 4011334383031	90,30 €1 ST 13,50 €1 ST	B010200 ST B010200 ST		919882502 919882505	4011334154020 4011334155492	15,10 €1 ST 15,10 €1 ST		549 549
_	4011334363031	13,30 € 1 31	B010200 31	328	919882506	4011334155508	15,10 € 1 ST		549
9	1011001110105	0.00 C4 OT	D01010.0T	0.5	926102505	4011334482543	,		539
9103202 9103209	4011334149125 4011334149132	3,90 €1 ST 3,90 €1 ST		85 85	926102509	4011334482550	106,90 €1 ST	B0401 ST	539
911512501	4011334239536	,	B01010 ST	550	926202505	4011334520900	64,50 €1 ST		539
911512505	4011334239543	,	B01010 ST	550	926202509	4011334520917	64,50 € 1 ST		539
911512507	4011334239550	8,20 €1 ST	B01010 ST	550	928912501 928912505	4011334265184 4011334265191	93,30 €1 ST 93,30 €1 ST		534 534
911512509	4011334239567	8,20 €1 ST		550	928912506	4011334265207	93,30 € 1 ST		534
911512510	4011334340720		B01010 ST	550	928912509	4011334265214	93,30 € 1 ST		534
911512511 911512515	4011334294177 4011334294184	8,50 €1 ST	B01010 ST B01010 ST	550 550	936522501	4011334240013	18,40 €1 ST		531
911512517	4011334294191	8,50 € 1 ST		550	936522505	4011334240020	18,40 €1 ST		531
911512519	4011334294214	8,50 € 1 ST		550	936522507	4011334240037	18,40 €1 ST		531
911512520	4011334357926	8,50 €1 ST		550	936522509 936522510	4011334240044 4011334336181	18,40 € 1 ST 18,40 € 1 ST		531 531
911522525	4011334239598		B01010 ST	550	936522524	4011334334651	32,40 € 1 ST		531
911522529	4011334239604	5,80 €1 ST		550	936522568	4011334335351	32,40 €1 ST		531
911522555 911522559	4011334239628 4011334239635	5,80 € 1 ST 5,80 € 1 ST	B01010 ST	550 550	936532501	4011334337232	16,50 €1 ST		535
911522565	4011334242260		B01010 ST	550	936532505	4011334337249	16,50 €1 ST		535
911522569	4011334239642	5,80 € 1 ST		550	936532507	4011334337256	16,50 € 1 ST		535
918032505	4011334284949	8,40 €1 ST		548	936532509 936532510	4011334337263 4011334337287	16,50 € 1 ST 16,50 € 1 ST		535 535
918032507	4011334284987	8,40 €1 ST		548	936532524	4011334337287	36,40 € 1 ST		535
918032509	4011334284956	8,40 €1 ST		548	936532568	4011334336914	36,40 € 1 ST		535
918032568	4011334311973	16,00 € 1 ST		548	936552501	4011334240068	15,50 €1 ST	B01010 ST	532
918192507 918192510	4011334239659 4011334338208	5,60 €1 ST 5,60 €1 ST		548 548	936552505	4011334240075	15,50 €1 ST		532
918192511	4011334242208	5,60 € 1 ST		548	936552507	4011334240440	15,50 €1 ST		532
918192515	4011334239673	5,60 €1 ST		548	936552509 936552510	4011334240457 4011334336235	15,50 € 1 ST 15,50 € 1 ST		532 532
918192519	4011334239680	5,60 €1 ST		548	936552524	4011334334682	32,90 € 1 ST		532
918192524	4011334334590	14,20 €1 ST		548	936552568	4011334335368	32,90 € 1 ST		532
918192568	4011334254218	23,30 €1 ST		548	936562501	4011334240082	9,90 €1 ST		531
91820 9182001	4011334053125 4011334053132	,	B010200 ST B010200 ST		936562505	4011334240099	9,90 €1 ST		531
918252506	4011334241294		B01010 ST	541	936562507	4011334240105	9,90 €1 ST		531
918252510	4011334336136	,	B01010 ST	541	936562509 936562510	4011334240112 4011334336167	9,90 €1 ST 9,90 €1 ST		531 531
918252511	4011334241263	1,69 €1 ST		541	936562524	4011334334637	23,10 €1 ST		531
918252512	4011334241270		B01010 ST	541	936562568	4011334335337	23,10 € 1 ST		531
918252515 918252524	4011334241287 4011334336129	1,69 €1 ST 12.10 €1 ST		541 541	9367112	4011334148272	10,20 €1 ST		85
918252568	4011334286028	12,10 € 1 ST		541	9367119	4011334148296	10,20 €1 ST		85
918262507	4011334239390	4,45 € 1 ST		548	9367122 936712501	4011334148555 4011334240310	12,10 €1 ST 10,10 €1 ST		85 533
918262510	4011334338192	4,45 €1 ST	B0102 ST	548	936712505	4011334240310	10,10 € 1 ST		533
918262511	4011334239406	4,45 € 1 ST		548	936712507	4011334240334	10,10 € 1 ST		533
918262515	4011334239413	4,45 € 1 ST		548	936712509	4011334240341	10,10 €1 ST		533
918262519 918262524	4011334239420 4011334334583	4,45 € 1 ST 19,00 € 1 ST		548 548	936712510	4011334336259	10,10 €1 ST		533
918262558	4011334334224	19.00 € 1 ST		548	936712524	4011334334699	22,60 €1 ST		533
918272501	4011334239437	1,80 €1 ST	B01010 ST	548	936712568 936752501	4011334286035 4011334240358	22,60 € 1 ST 16,20 € 1 ST		533 533
918272505	4011334239444		B01010 ST	548	936752505	4011334240365	16,20 € 1 ST		533
918272507	4011334239451	1,80 €1 ST		548	936752507	4011334240372	16,20 €1 ST		533
918272509 918272510	4011334239468 4011334338185	1,80 € 1 ST	B01010 ST	548 548	936752509	4011334240389	16,20 €1 ST		533
918272524	4011334334576	12,90 € 1 ST		548	936752510	4011334336273	16,20 €1 ST		533
918272558	4011334334200	12,90 €1 ST		548	936752524 936752568	4011334334705 4011334286042	36,40 € 1 ST 36,40 € 1 ST		533 533
918272568	4011334281382	13,10 €1 ST		549	937522501	4011334240204	29,10 € 1 ST		532
918272591	4011334239734	2,60 €1 ST		549	937522505	4011334240211	29,10 € 1 ST		532
918272595	4011334239741	,		549	937522507	4011334240228	29,10 €1 ST		532
918272597 918272599	4011334239758 4011334239765	2,60 €1 ST		549 549	937522509	4011334240235	29,10 €1 ST		532
918282501	4011334239772	4,45 € 1 ST		549	937522510	4011334336211	29,10 €1 ST		532
918282505	4011334239789			549	937522524 937522568	4011334334675 4011334244028	37,20 € 1 ST 37,20 € 1 ST		532 532
918282507	4011334239796	4,45 €1 ST	B01010 ST	549	937622510	4011334244026	42,70 € 1 ST		532
918282509	4011334239802			549	937622524	4011334334668	50,60 € 1 ST		532
918282510 918282524	4011334338222 4011334334613	4,45 € 1 ST 12,00 € 1 ST		549	937622531	4011334306085	42,70 €1 ST	B01010 ST	532
918282524	4011334334613	12,00 € 1 ST 21,10 € 1 ST		549	937622535	4011334306092	42,70 €1 ST		532
918282578	4011334334217	20,30 €1 ST		549	937622539	4011334306108	42,70 €1 ST		532
918282591	4011334239895	5,60 €1 ST		549	937622568 937722501	4011334322412 4011334240273	50,60 € 1 ST 29,30 € 1 ST		532 533
918282595	4011334239918			549	937722505	4011334240273	29,30 € 1 ST		533
918282597	4011334239925	,	B01010 ST	549	937722507	4011334240297	29,30 € 1 ST		533
918282599 91844	4011334239932 4011334053859		B01010 ST B01010 ST	549	937722509	4011334240303	29,30 €1 ST	B01010 ST	533
91853	4011334253518	,	B01010 ST		9418505	4011334055136		B01010 ST	526
91883	4011334053897		B010200 ST		941852501	4011334240433	5,60 € 1 ST		526 526
					941852502	4011334240549	5,00 € 1 51	B01010 ST	520



941852505	4011334240556	5,60 €1 ST	B01010 ST	526	962572506	4011334285106	12,70 €1 ST	B01010 ST	528
941852506	4011334240563	5,60 €1 ST	B01010 ST	526	962592501	4011334320401	13,10 €1 ST	B01010 ST	530
9419505	4011334055341	7,30 €1 ST	B01010 ST	526	962592502	4011334320418	13,10 €1 ST		530
941952501	4011334240570	7,30 €1 ST			962592503	4011334331285	13,10 €1 ST		530
941952502	4011334240587	7,30 €1 ST		526	962592505	4011334320425	13,10 €1 ST		530
941952505	4011334240594	7,30 €1 ST		526	962592506	4011334320432	13,10 €1 ST		530
941952506	4011334240600	7,30 €1 ST		526	9626205	4011334146261	10,70 €1 ST		530
9451115	4011334157489	13,00 € 1 ST	B01010 ST	536	962622501	4011334256793	11,00 €1 ST		530 530
945112511 945112512	4011334241164 4011334241171	13,00 € 1 ST 13,00 € 1 ST	B01010 ST B01010 ST	536 536	962622502 962622505	4011334256809 4011334256816	11,00 €1 ST 11,00 €1 ST		530
945112515	4011334241171	13,00 € 1 ST		536	962622506	4011334256823	11,00 € 1 ST		530
945112516	4011334241195	13,00 € 1 ST	B01010 ST	536	9627205	4011334215226	12,30 € 1 ST		530
945162501	4011334241232	2,65 € 1 ST		541	962722502	4011334240990	12,80 € 1 ST		530
945162505	4011334241249	2,65 € 1 ST		541	962722505	4011334241003	12,30 € 1 ST		530
945162507	4011334241256	2,65 €1 ST		541	962722506	4011334241010	12,30 € 1 ST		530
945162509	4011334241300	2,65 €1 ST	B01010 ST	541	E		,		
945162510	4011334336327	2,65 €1 ST	B01010 ST	541	EE600	2050617570252	000 00 61 CT	LIE 401 CT	102
945162524	4011334335450	13,80 €1 ST	B01010 ST	541	EE701	3250617579353 3250612257010			66
9451705	4011334055969	13,20 €1 ST	B01010 ST	540	EE701 EE702	3250612257010			66
945172501	4011334241027	13,20 €1 ST	B01010 ST	540	EE804A	3250612258765			97
945172505	4011334241034	13,20 € 1 ST	B01010 ST	540	EE805A	3250612258758			97
945172507	4011334241041	13,20 €1 ST	B01010 ST	540	EE806	3250612258062	35,50 € 1 ST		102
945172509	4011334241058	13,20 € 1 ST		540	EE807	3250617579179	63,30 €1 ST		96
9451905	4011334146964	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE808	3250617579186	51,00 €1 ST		96
945192501 945192502	4011334241126 4011334241133	18,90 € 1 ST 18,90 € 1 ST	B01010 ST B01010 ST	536 536	EE810	3250612258109	191,10 €1 ST	H5401 ST	94
945192505	4011334241133	18,90 € 1 ST		536	EE811	3250612258116	245,60 €1 ST	H5401 ST	94
945192506	4011334241157	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE813	3250612258130	14,00 €1 ST	H5401 ST	94
9455705	4011334235965	3,10 € 1 ST		537	EE815	3250617579193			95
945572505	4011334241065	3,10 € 1 ST		537	EE816	3250617579209			95
945572507	4011334241072	3,10 €1 ST		537	EE820	3250612258208	79,60 €1 ST		98
945572509	4011334241089	3,10 €1 ST	B01010 ST	537	EE821	3250612258215	79,60 €1 ST		98
9455905	4011334236221	3,55 €1 ST	B01010 ST	537	EE825	3250612258253	9,80 €1 ST		103
945592505	4011334241096	3,55 €1 ST	B01010 ST	537	EE826	3250612258260	9,80 €1 ST		103
945592507	4011334241102	3,55 €1 ST	B01010 ST	537	EE827 EE828	3250612258277 3250612258284	11,70 €1 ST 11,70 €1 ST		103
945592509	4011334241119	3,55 €1 ST	B01010 ST	537	EE830	3250612258321	91,90 € 1 ST		99
9456005	4011334218449	21,30 €1 ST		536	EE831	3250612258314			99
945602501	4011334241201	21,30 €1 ST	B01010 ST	536	EE840	3250612258406			100
945602502	4011334241225	21,30 €1 ST		536	EE841	3250612258413			100
945602505	4011334241218	21,30 €1 ST	B01010 ST	536	EE850	3250612258505			99
945602506 945612502	4011334335610 4011334245261	21,30 € 1 ST 17,50 € 1 ST	B01010 ST B01010 ST	536 536	EE855	3250612258550	13,80 €1 ST	H5401 ST	103
945812501	4011334286202	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE856	3250612258567	13,80 €1 ST	H5401 ST	103
945812502	4011334286233	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE860	3250612258604			100
945812503	4011334335603	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE861	3250612258642			100
945812505	4011334286219	18,90 €1 ST	B01010 ST	536	EE870	3250612258703			101
945812506	4011334286226	18,90 € 1 ST	B01010 ST	536	EE871	3250612258710			101
947782501	4011334051435	5,60 €1 ST	B01010 ST	527	EE880	3250617579810			98
947782502	4011334051473		B01010 ST		EE883 EEK005	3250617579469 3250617579162	95,10 € 1 ST 14,00 € 1 ST		101 95
947782503	4011334335405		B01010 ST		EEK006	3250617579102			101
947782505	4011334051480		B01010 ST		EEN002	3250617579322	,		65
947782506	4011334051497		B01010 ST		EEN003	3250617579339			65
947792501	4011334051503	,	B01010 ST		EEN003W	3250617579896			63
947792502	4011334051527		B01010 ST		EEN100	3250617579308			65
947792503 947792505	4011334335412 4011334051541		B01010 ST B01010 ST		EEN101	3250617579315	119,70 €1 ST	H4101 ST	65
947792506	4011334051558		B01010 ST		EG001	3250612279975			722
9619405	4011334056225		B01010 ST		EG003G	3250617579575			723
961942502	4011334240785		B01010 ST	528	EG004	3250612270040			64
961942505	4011334240792		B01010 ST		EG005	3250612270057			723
961942506	4011334240808		B01010 ST	528	EG006	3250612270064			64
9619505	4011334056256	8,50 €1 ST	B01010 ST	528	EG007	3250612270071 3250612276042			822
961952501	4011334240655		B01010 ST	528	EGK100 EGK101	3250612276059			63 63
961952502	4011334240662		B01010 ST		EGK103	3250612276035			63
961952505	4011334240723		B01010 ST		EGN003	3250618502442			61
961952506	4011334240730		B01010 ST		EGN100	3250617579902			61
9624905	4011334056379	13,10 € 1 ST		530	EGN103	3250618502435			61
962492501 962492502	4011334240747 4011334240754	13,10 €1 ST 13,10 €1 ST		530	EGN200	3250617579919	185,40 €1 ST	H4401 ST	62
962492502	4011334240754	13,10 € 1 ST 13,10 € 1 ST			EGN400	3250617579926	339,60 €1 ST	H4401 ST	62
962492506	4011334240776	13,10 € 1 ST		530	EH010	3250612280100			58
9625605	4011334056546	32,80 € 1 ST			EH011	3250612280117			58
962562501	4011334240921	32,80 € 1 ST			EH110	3250612281107			59
962562502	4011334240938	32,80 € 1 ST			EH111	3250612281114			59
962562505	4011334240945	32,80 €1 ST		529	EH171	3250612281718			60
962562506	4011334240952	32,80 €1 ST			EH191 EH209	3250612281916 3250612282098			60 59
962572501	4011334285052	12,70 €1 ST			EH209 EH210	3250612282104			59
962572502	4011334285069	12,70 €1 ST			EH210 EH211	3250612282111			59
962572503	4011334335597	12,70 € 1 ST			EH271	3250612282715			60
962572505	4011334285083	12,70 €1 ST	B01010 ST	528					



EH710	3250612287109	88,10 €1 ST	H4401 ST	58	TE332	3250615853318	226,00 €1 ST	H5001 ST	725
EH711	3250612287116	135,80 €1 ST	H4401 ST	58	TG008	3250615870087	1,50 €1 ST	H50050 ST	726
EH712	3250612287123	80,80 €1 ST	H4401 ST	58	TG018	3250615870186	127,70 €1 ST	H5001 ST	726
EH771	3250612287710	144,90 €1 ST	H4401 ST	60	TG019	3250615870193	640,40 €1 ST	H5001 ST	726
EK003	3250612310036	85,60 €1 ST	H4101 ST	128	TG025	3250615870254	1,40 €1 ST	H50050 ST	726
EK028	3250612310289	27,90 €1 ST	H5001 ST	725	TG029	3250615870292	76,70 €1 ST	H5001 ST	727
EK051	3250612310517	43,80 €1 ST	H4101 ST	128	TG053A	3250615879806	1.182,50 €1 ST	H5001 ST	823
EK052	3250612310524	42,90 €1 ST	H4101 ST	128	TG200A	3250615879998	37,80 €1 ST	H5001 ST	727
EK053	3250612310531	32,00 €1 ST	H4101 ST	128	TG308	3250615873088	10,50 €1 ST	H5001 ST	522
EK054	3250612310548	29,40 €1 ST	H4101 ST	128	TG353	3250615873538	93,70 €1 ST	H5001 ST	724
EK072	3250615697165	11,60 €1 ST	H5001 ST	131	TG354	3250615873545	48,20 €1 ST	H5001 ST	724
EK081	3250612310814	48,10 €1 ST	H4101 ST	130	TG550A	3599430009662	99,20 €1 ST	H5101 ST	184
EK082	3250612310821	49,80 €1 ST	H4101 ST	130	TG551A	3599430009747	125,50 €1 ST	H5101 ST	184
EK083	3250612310838	51,30 €1 ST	H4101 ST	130	TG553A	3599430009693	288,60 €1 ST	H5101 ST	184
EK086	3250612310869	61,70 €1 ST	H4101 ST	130	TG558A	3599430015281	154,20 €1 ST	H5101 ST	185
EK087	3250612310876	30,70 €1 ST	H5001 ST	825	TG558B	3599430015298	154,20 €1 ST	H5101 ST	185
EK088	3250612540990	52,70 €1 ST	H5001 ST	726	TG559A	3599430037689	115,90 €1 ST	H5101 ST	185
EK090	3250610254066	32,20 €1 ST	H4101 ST	726	TG559B	3599430037696	115,90 €1 ST	H5101 ST	185
EK186	3250612311866	191,10 €1 ST	H4101 ST	129	TG600AL	3599430010514	38,50 € 1 ST	H5101 ST	183
EK187	3250612311873	242,10 €1 ST	H4101 ST	129	TG600AL-28	3599430010699	1.011,70 €1 ST	H5101 ST	183
EK723	3250615697189	39,30 €1 ST	H5001 ST	131	TG600AL-3	3599430010521	110,70 €1 ST	H5101 ST	183
EK724	3250615697172	38,70 €1 ST	H5001 ST	131	TGA200	3250615979964			689
EK771	3250615697714	15,80 €1 ST	H5001 ST	715	TGC600	3250618502053	37,50 € 1 ST	H5001 ST	713
EK772	3250615697721	15,80 €1 ST	H5001 ST	715	TGM600E	3250615879769	,	H50010 ST	727
EK773	3250615697738	14,80 €1 ST		715	TGM616D	3250615879783			727
EK774	3250615697745	14,80 €1 ST		715	TGM620D	3250615879776	,		727
EK775	3250615697752	17,80 €1 ST		715	TGZ181	3250618502510			726
EMN001	3250612339969	55,50 €1 ST	H4306 ST	54	TGZ185	3250618502527	,		726
EMS005	3250612339921	87,20 €1 ST		54	TJA470	3250618502350	1.526,30 €1 ST	H5601 ST	688
EPS450B	3250612364268	,		54	TJA670	3250618502237	,		688
EV100	3250612421008			53	TR131A	3250615989536			653
EV102	3250612421022	,		53	TR351A	3250615989550	,		653
EV106	3250612421060			53	TRB201	3250615989314			679
EV108	3250612421084	,		53	TRB302B	3250615989284	•		677
EVN002	3250617573931			52	TRC270D	3250615989376			678
EVN004	3250617573979	,		52	TRC301B	3250615989116	,		676
EVN011	3250617573917			52	TRC321B	3250615989109			676
EVN012	3250617573924	,		52	TRE201	3250615989345	,		678
EZN001	3250612469994	96,90 €1 ST		55	TRE202	3250615989338			678
EZN002	3250612469987	96,90 €1 ST		55	TRE221	3250615989321	,		682
EZN003	3250612469970			55	TRE301	3250615989277			675
EZN004	3250612469963	96,90 €1 ST		55	TRE302	3250615989260	,		675
EZN005	3250612469956	96,90 €1 ST		55	TRE400	3250615989253			679
EZN006	3250612469949	134,60 €1 ST	H4301 ST	55	TRE520	3250617573702	,		666
Н					TRE521	3250617573719			666
HTG911H	3250613114480	196.40 €1 ST	H5001 ST	690	TRE530	3250617573726	•		667
R		,			TRE531	3250617573733			667
		== += =+ ==			TRE600	3250617579346	/		667
RFA100D	3599430014598			187	TRE720	3250617573740	,		666
RFA101D	3599430014604	72,10 €1 ST		187	TRM600	3250615989086			522
RFA102D	3599430014611	•		187	TRM690G	3250615989055			680
RFA110D	3599430014574			187	TRM691E	3250615989048	,		681
RFA111D	3599430037740	•		188	TRM692G	3250615989031			682
RFA113D	3599430037764	6,80 €1 ST		189	TRM693G	3250615988805	,		680
RFA200D	3599430014581	,		188	TRM694G TRM702A	3250615988812 3250615989024			680 522
RFA400D RFA402D	3599430037719 3599430037733			186	THM702A TU402	3250615969024			671
RFM100D	3599430037733			189 186	TU404	3250616014022			671
RFM101D	3599430014543			187	TU406	3250616014040	,		671
RFM101D	3599430014543			187	TU418	3250616014183			671
RFM200D	3599430014529			188	TX211A	3250617574037			808
RFM202D	3599430039348	•		188	TX320	3250616043206			754
RFR102D	3599430039348			189	TX501	3250616045019			714
RFR103D	3599430039324	•		189	TX502	3250616045026			714
RFS100D	3599430014512			188	TX510	3250616045101			719
RFW066D	3599430038396	•		186	TXA022	3250616040991			722
RFZ050D	3599430039072			186	TXA023	3250616040984			722
RXA05X	3250615960238			185	TXA101	3250618502381			688
RXE01D	3599435022772			188	TXA111	3250616049451	,		689
RXE02D	3599435022789	•		188	TXA112	3250616049444			688
RXE08D	3599435023793			189	TXA114	3250616048997			689
		,50 0 1 01			TXA116	3250616049000			689
S					TXA304	3250616049277	,		720
ST312	3250615703125	86,50 €1 ST	H4101 ST	733	TXA306	3250616049260			720
T					TXA310	3250616049253			720
TCC510S	3250617579254	189.60 € 1 ST	H5001 ST	718	TXA604D	3250616048867			707
TCC520E	3250617579207			815	TXA606B	3250616048850			707
TCC521E	3250617579414			816	TXA606D	3250616048843			707
TCC530E	3250617579261			816	TXA608B	3250616048836	292,00 €1 ST	H5701 ST	707
TE331	3250617574051			725	TXA608D	3250616048829	328,60 €1 ST	H5701 ST	707
		,							



TXA610B		3250616048812		H5701 ST	707
TXA610D		3250616048805	396,00 €1 ST	H5701 ST	707
TXA624C		3250616048751	220,20 €1 ST	H5701 ST	709
TXA624D		3250616048768	256,70 €1 ST	H5701 ST	709
TXA628C		3250616048744 3250616048720	390,50 €1 ST	H5701 ST H5701 ST	709 711
TXA661A TXA661B		3250616048720	147,10 €1 ST	H5701 ST	711
TXA662AN		3250616046713	198,00 €1 ST	H5701 ST	711
TXA663A		3250616048690	260,70 €1 ST 365,10 €1 ST	H5701 ST	712
TXA664AN		3250617579872	414,80 € 1 ST	H5701 ST	712
TXA664D		3250617579672	273,30 € 1 ST	H5701 ST	712
TXB302		3250616049420	65,80 € 1 ST	H5001 ST	720
TXB302		3250616049413	120,00 € 1 ST	H5001 ST	721
TXB322		3250616049079	68,00 € 1 ST	H5001 ST	521
TXB344		3250616049055	128,50 € 1 ST	H5001 ST	521
TXB601B		3250616048904	61,90 € 1 ST	H5701 ST	708
TXB602F		3250616048898	73,20 € 1 ST	H5701 ST	708
TXB692F		3250616048881	97,50 €1 ST	H5701 ST	708
TXE531		3250616046016	586,30 €1 ST	H5701 ST	724
TXE771		3250616057715	153,00 €1 ST	H5001 ST	725
TXE773		3250616057739	205,60 €1 ST	H5001 ST	725
TXF121		3250615881212	131,80 €1 ST	H5001 ST	691
TXM616D		3250616048799	545,30 €1 ST	H5701 ST	707
TXM620D		3250616048782	606,10 €1 ST	H5701 ST	707
TXM632C		3250616048737	545,30 €1 ST	H5701 ST	709
TXM646R		3250618502046	188,20 €1 ST	H5701 ST	713
TXM646T		3250618502015	149,10 €1 ST	H5701 ST	713
TYA604A		3250616059863	258,40 €1 ST	H5001 ST	789
TYA604B		3250616059856	310,10 €1 ST	H5001 ST	789
TYA604C		3250616059849	413,40 €1 ST	H5021 ST	790
TYA604D		3250616059832	427,80 €1 ST	H5001 ST	790
TYA606A		3250616059825	359,00 €1 ST	H5001 ST	789
TYA606B		3250616059818	404,00 €1 ST	H5001 ST	789
TYA606C		3250616059801	442,50 €1 ST	H5001 ST	790
TYA606D		3250616059795	457,00 €1 ST	H5001 ST	790
TYA606E		3250616059917	488,10 €1 ST	H5001 ST	791
TYA608A		3250616059740	441,50 €1 ST	H5001 ST	789
TYA608B		3250616059733	483,40 €1 ST	H5001 ST	789
TYA608C		3250616059726	533,30 €1 ST	H5021 ST	790
TYA608D		3250616059719	555,60 €1 ST	H5001 ST	790
TYA610A		3250616059788	533,30 €1 ST	H5001 ST	789
TYA610B		3250616059771	574,00 €1 ST	H5001 ST	789
TYA610C TYA610D		3250616059764 3250616059757	634,80 €1 ST 656,30 €1 ST	H5001 ST H5001 ST	790 790
TYA624A		3250616059737	302,40 € 1 ST	H5001 ST	790
TYA624B		3250616059658	311,60 € 1 ST	H5001 ST	799
TYA624C		3250616059665	382,30 € 1 ST	H5001 ST	798
TYA624D		3250616059641	401,00 € 1 ST	H5001 ST	797
TYA628A		3250616059580	533,30 € 1 ST	H5001 ST	799
TYA628C		3250616059573		H5021 ST	798
TYA661AN		3250616059375	•	H5001 ST	803
TYA661BN		3250616059368		H5001 ST	804
TYA662AN		3250616057746		H5001 ST	805
TYA663AN		3250616059351		H5001 ST	806
TYA664AN		3250617579889	626,70 €1 ST	H5021 ST	807
TYA664BN		3250616057753	792,80 €1 ST	H5001 ST	807
TYA670WD2	*	3250618502497	514,20 €1 ST	H5001 ST	733
TYA720		3250617579735	397,40 €1 ST	H5001 ST	821
TYB601B		3250616059382	100,20 €1 ST	H5001 ST	793
TYB602F		3250616059405	121,90 €1 ST	H5001 ST	793
TYB692F		3250616059399	155,20 €1 ST	H5001 ST	794
TYB708D		3250616059450	144,60 €1 ST	H5001 ST	521
TYC120		3250617577342	556,30 €1 ST	H5001 ST	735
TYF130		3250617577359		H5021 ST	690
TYF642F		3250616059924		H5001 ST	810
TYF684		3250616059962		H5001 ST	812
TYF684E		3250616059955		H5001 ST	812
TYF784		3250616059986		H5001 ST	818
TYF784E		3250616059979		H5001 ST	819
TYFS120	*	3250618502534		H5001 ST	735
TYFS121	*	3250618502541	495,20 €1 ST	H5001 ST	736
TYFS122	*	3250618502503		H5001 ST	736
TYM616D TYM620D		3250616059504		H5021 ST	791 791
TYM632C		3250616059498 3250616059528		H5001 ST H5001 ST	791
TYM646R		3250618502022	299,00 € 1 ST	H5001 ST	809
TYM646T		3250618502022		H5001 ST	809
		220010002000	_00,00 0 1 01	. 10001 01	500

W				
WXH200	4011334417415	413,80 €1 ST	H5101 ST	182
WXH202	4011334417606	81,90 €1 ST	H5101 ST	182
WXH210	4011334417439	406 60 € 1 ST	H5101 ST	182



## Hager Preisgruppe Bezeichnung

### H010 univers Z Leerschränke, Bauhöhe 950/1.250mm H011 univers Z Leerschränke. Bauhöhe 1.100/1.400mm H012 univers Z Komplettschränke mit Anschlusskassette BKE-I zur Aufnahme von eHZ H013 univers Z Komplettfelder mit Anschlusskassette BKE-I zur Aufnahme von eHZ H014 univers Z Komplettschränke für Zähler mit 3-Punkt-Befestigung H015 univers Z Komplettfelder für Zähler mit 3-Punkt-Befestigung H016 univers Z systemunabhängige Gehäuse und Felder H017 univers Z Systemzubehör H018 Wandlerschränke und Zubehör H019 Zählerplatz Auslaufsysteme H020 Bestückungspakete und Kabelbäume H040 Brandschutzschränke H050 Zählertafeln und Zubehör H060 Ladestationen für E-Mobilität H080 Basissäulen für Strom im Freien H081 Sonstige Systeme für Strom im Freien univers Wandschränke, SKI und SKII, IP44/54 H100 H101 univers Wandschränke, IP54, Tiefe 275/350mm H102 univers Standschränke, SKI und SKII, Tiefe 205mm H103 univers Standschränke, Tiefe 275/350mm H104 univers Anreihstandverteiler, IP41, Tiefe 400/600mm H105 univers Anreihstandverteiler, IP54, Tiefe 400/600mm H106 univers Systemzubehör H110 univers N Bausteine H111 univers N Einzelteil-Lieferform H112 univers N Einzelteile im Großgebinde H113 univers N Zubehör H120 volta Aufputz-Kleinverteiler, IP30 H121 volta Unterputz-Kleinverteiler, IP30 H122 volta Hohlwand-Kleinverteiler, IP30 H123 volta Kleinverteiler-Zubehör H124 Mini-Verteiler, IP30 H125 vector Aufputz-Kleinverteiler, IP65 H130 Wandschränke IP65 für Montageplatten H140 univers Aufputz-Feldverteiler H141 univers Aufputz-Feldverteiler Leerschränke H142 univers Unterputz/Hohlwand-Feldverteiler H143 univers Unterputz/Hohlwand-Feldverteiler Leerschränke H144 univers Feldverteiler Zubehör H200 Leitungsschutzschalter bis 6kA H201 Leitungsschutzschalter größer 6kA H210 Leitungsschutzschalter Zubehör H220 Brandschutzschalter, 6kA H221 Brandschutzschalter, 10kA H230 Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte 3x 1polig+N H240 Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte 4polig, 10kA H241 Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte 4polig, 6kA H245 Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte 2-/4-polig 6kA bzw. 10kA, Typ A HI H250 Fehlerstromschutzschalter bis 63A H251 Fehlerstromschutzschalter bis 63A, 10kA

# Hager Preisgruppe Bezeichnung

H260	Fehlerstromschutzschalter bis 125A, 6kA
H261	Fehlerstromschutzschalter Typ A, bis 125A, 10kA
H262	Fehlerstromschutzschalter Typ F, bis 125A, 10kA
H270	Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte, 6kA
H271	Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter-Kombigeräte, 10kA
H278	Sonstige Fehlerstromschutzschalter, 10kA
H279	Sonstige Fehlerstromschutzschalter
H280	Fehlerstromschutzschalter Basisartikel
H281	Fehlerstromschutzschalter Basisartikel, 10kA
H290	Fehlerstromschutzschalter allstromsensitiv, 6kA
H291	Fehlerstromschutzschalter allstromsensitiv, 10kA
H300	Selektive Leitungsschutzschalter SLS
H310	Adapter für selektive Leitungsschutzschalter
H400	Lasttrennschalter
H401	Lasttrennschalter Zubehör
H402	Offene Leistungsschalter
H403	Offene Leistungsschalter Zubehör
H404	Kompakte Leistungsschalter
H405	Kompakte Leistungsschalter Zubehör
H406	Kompakte Leistungsschalter H3+
H410	Dimmer, Dämmerungsschalter, Transformatoren
H411	Messgeräte
H412	Überspannungsschutz
H413	Kombi- und Typ1-Ableiter
H414	Typ2-Ableiter
H415	Typ3- und sonstige Ableiter
H420	Fernschalter
H430	Schütze, Relais und Zeitschalter
H440	Schaltuhren als Reiheneinbaugerät
H450	Schalter und Taster als Reiheneinbaugerät
H500	Gebäudesystemtechnik KNX
H501	Gebäudesystemtechnik KNX Funk
H502	Basisartikel Gebäudesystemtechnik KNX
H510	Sicherheitstechnik
H511	Branderkennungsanlage
H530	Gebäudesystemtechnik KNX Bedienelemente kallysto®
H540	Bewegungs- und Präsenzmelder
H550	Datentechnik für Multimedia-Felder
H560	Visualisierungssystem
H570	Gebäudesystemtechnik KNX easy
H600	Sammelschienen
H601	Phasenschienen
H602	D-Sicherungssockel
H603	NH-Leisten
H604	NH-Lasttrenner
H605	NH-Sicherungsunterteile + Zubehör
H610	Anschlusstechnik und Klemmen
H620	Sicherungen
H621	Sicherungssockel und Zubehör
H623	D02-Lasttrennschalter

Hager Preisgruppe	Bezeichnung
T010	Brüstungskanal-System Kunststoff, tehalit.BRN, Baureihen BRN70*/BRN90*
T011	Brüstungskanal-System Kunststoff halogenfrei, tehalit.BRHN
T012	Brüstungskanal-System Stahlblech, tehalit.BRSN
T013	Brüstungskanal-System Aluminium, tehalit.BRAN
T014	Brüstungskanal-System Kunststoff, tehalit.BRN, Baureihe BRN65*
T020	Zubehör zu Brüstungskanal-System BRN
T030	Brüstungskanal-System Kunststoff, tehalit.BR, Baureihen BR70*/BR85*
T031	Brüstungskanal-System Kunststoff halogenfrei, tehalit.BRH
T032	Brüstungskanal-System Stahlblech, tehalit.BRS
T033	Brüstungskanal-System Aluminium, tehalit.BRA
T034	Brüstungskanal-System Kunststoff, tehalit.BR, Baureihe BR65*
T035	Brüstungskanal-System Kunststoff halogenfrei , tehalit.BRH, Baureihe BRH65 $^{\star}$
T040	Zubehör zu Brüstungskanal-System BR
T050	Tischanschluss-System
T060	Bodeninstallationskanal-System, tehalit.BKB
T070	Unterflurinstallationssystem, electraplan, Kanäle und Zubehör
T080	Unterflurinstallationssystem, electraplan, Einbaugeräte
T100	Sockelleistenkanal-Systeme
T150	Deckenanschlusssystem und Raumsäulen
T200	Leitungsführungskanal-System LF
T201	Leitungsführungskanal-System FB
T210	Zubehör zu Leitungsführungskanal-Systemen LF und FB
T220	Leitungsführungskanal-System halogenfrei
T221	Leitungsführungskanal-System Stahlblech
T222	Leitungsführungskanal-Systeme auf Rolle + MiniSnap
T300	Rangierkanal-System, tehalit.RK
T350	Feuerwiderstandsfähiges Kanalsystem, tehalit.FWK
T351	Feuerwiderstandsfähiges Kanalsystem, tehalit.FWK+
T352	Zubehör zu Kanalsystem feuerwiderstandsfähig, tehalit.FWK+
T450	Verdrahtungskanal-Systeme Kunststoff
T451	Verdrahtungskanal-Systeme Kunststoff halogenfrei

Preisgruppe	Bezeichnung
B010	Schalter Normalmaterial
B020	Sicherheitstechnik / Sonstiges
B030	Schalter Flächenprogramme farbig / Metall / Material
B040	Hauselektronik und Sonderprogramme
B050	Schalter Aufputz trocken, wassergeschützt Unterputz
B060	Gebäudesystemtechnik KNX
B080	Gebäudesystemtechnik KNX Bedienelemente
B081	Basisartikel Gebäudesystemtechnik KNX Bedienelemente
B100	Schalter Aufputz wassergeschützt
B110	Basisartikel Schalter Normalmaterial
B140	Basisartikel Hauselektronik und Sonderprogramme
B200	Basisartikel Schalter Aufputz wassergeschützt

Berker

E300

# Elcom Preisgruppe Bezeichnung E020 Türkommunikations-Systeme E100 Türkommunikation Audio E200 Türkommunikation Video

Türkommunikation IP und Steuergeräte



























Wir,

### **Hager SE**

Zum Gunterstal D 66440 Blieskastel

erklären in alleiniger Verantwortung, dass alle unsere mit CE gekennzeichneten Produkte von folgenden Angebotssegmenten

- Installationsverteilungen und Schalt-/Schutzgeräte
- Leitungsführung und Raumanschlusssysteme
- Schalterprogramme und Gebäudesteuerung
- Türkommunikation und Sicherheitstechnik
- Energieverteilungen und Schalt-/Schutzgeräte

die Anforderungen folgender EU-Richtlinien und Verordnungen und ihrer entsprechenden Ergänzungen, soweit zutreffend und anwendbar, erfüllen:

- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Richtlinie über Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Richtlinie über Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt 2014/53/EU
- Richtlinie zur Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte 2009/125/EG
- Messgeräterichtlinie 2014/32/EU
- Bauproduktverordnung (EU) Nr. 305/2011
- Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe 2011/65/EU und (EU) 2015/863

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien und Verordnungen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Für die bestimmungsgemäße Anwendung unserer Produkte, zur Errichtung einer betriebsfertigen Anlage gemäß den einschlägigen Errichtungsbestimmungen, ist der Elektrotechniker zuständig.

Die CE-Kennzeichnung ist direkt auf dem Produkt, auf der Verpackung oder auf der Umverpackung aufgebracht. Die Hager SE handelt im Auftrag aller ihrer direkten oder indirekten Tochtergesellschaften.

Blieskastel, den 1. April 2022

Dipl.-Ing. Klaus-Wolfgang Klingner

Corporate Standards and Business Environment Director - Hager Group





**ELCOM.** 





In Ergänzung der allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie e. V. (ZVEI)

#### 1. Geltung der Bedingungen

Zu Ihrer und unserer Sicherheit erfolgen unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote ausschließlich aufgrund der nachstehenden Geschäftsbedingungen. Diese gelten im beiderseitigen Interesse auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, selbst wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Spätestens mit der Entgegennahme der Ware oder Leistung nehmen Sie die Bedingungen an. Gegenbestätigungen des Bestellers unter Hinweis auf seine Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen können wir leider nicht akzeptieren.

Abweichungen, Ergänzungen oder Nebenabreden sowie alle Vereinbarungen zwischen uns und dem Besteller zwecks Ausführung dieses Vertrages werden erst nach unserer schriftlichen Bestätigung wirksam.

Diese Bedingungen haben keine Gültigkeit für die von uns über das Internet vertriebenen Waren (Werbemittel etc.). Für unseren Internethandel gelten vielmehr besondere Verkaufs- u. Lieferbedingungen, die Sie im Internet über den diesbezüglichen Link abrufen können.

#### 2. Angebot und Vertragsabschluss

Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Bitte beachten Sie, dass Annahmeerklärungen und Bestellungen erst nach unserer schriftlichen oder fernschriftlichen Bestätigung rechtswirksam sind.

Berücksichtigen Sie bitte, dass Zeichnungen, Abbildungen, Maße, Gewichte und sonstige Leistungsdaten nur als annähernd zu betrachten sind; es sei denn, wir bezeichnen sie ausdrücklich als verbindlich. Die Eigentums- und Urheberrechte an unseren Katalogen und Druckerzeugnissen, Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen liegen bei uns. Machen Sie diese Unterlagen daher ohne unsere ausdrückliche und schriftliche Zustimmung Dritten nicht zugänglich – das gilt insbesondere für solche Unterlagen, die wir Ihnen mit dem Vermerk "vertraulich" zur Verfügung stellen.

Im beiderseitigen Interesse weisen wir Sie darauf hin, dass unsere Mitarbeiter keine mündlichen Nebenabreden treffen können oder mündliche Zusicherungen geben dürfen, die über den Inhalt des schriftlichen Vertrages hinausgehen.

#### Preise

Unsere Preise sind freibleibend, gelten ab Werk und beinhalten keine Verpakkungskosten; Kostenvoranschläge für Reparaturen sind unverbindlich. Alle Preise sind Netto-Preise, denen die gültige Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) hinzuzurechnen ist. Zusätzliche Lieferungen und Leistungen müssen wir gesondert berechnen.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir unsere Preise ggf. anpassen, wenn zwischen Bestellung und Auftragsausführung Lohn-, Materialpreis- oder Steuererhöhungen eintreten.

Bei einer Erhöhung der Börsen-Notierungen für NE-Metalle, behalten wir uns vor, für Produkte mit Kupfer-, Silber- oder Messinganteil die am Tag des Auftragseinganges gültige Differenz in Form eines Zuschlages zu berechnen.

Bei den Produkten, die NE-Metalle beinhalten, ist als Basis in die Listenpreise ab April 2022 eingerechnet:

Kupfer 450,- € je 100 kg Silber 150,- € je kg Messing 150,- € je 100 kg

#### Kupfer

Bei weiteren Veränderungen der Börsennotierungen behalten wir uns vor, die eingerechnete Basis der Listenpreise zu korrigieren.

#### Silber, Messing:

Bei Silber und Messing behalten wir uns vor, bei Bedarf prozentuale Zuschläge zu berechnen. Die Zuschlagsgruppen und die dazugehörende Zuschlagsmatrix werden in diesen Fällen rechtzeitig vor Inkrafttreten bekannt gegeben.

#### 4. Verpackung

Die Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG ist Kunde der INTERSEROH Dienstleistungs GmbH.

#### 5. Versand

Ab einem Netto-Bestellwert von 500 Euro übernehmen wir für Sie die Frachtkosten in voller Höhe vom Auslieferungslager bis zum Bestimmungsort. Bei Express- oder Eilgutsendungen ab einem Nettowert von 500 Euro vergüten wir Ihnen die anteiligen Frachtgutkosten. Sonderverteilungen und andere Sonderprodukte können wir leider grundsätzlich nur unfrei ab Werk liefern. Bei Kleinaufträgen unter 150 Euro Netto-Bestellwert müssen wir einen Zuschlag von 15 Euro netto berechnen.

#### 6. Zahlung

Zur Begleichung unserer Rechnungen gewähren wir Ihnen rein netto ein Zahlungsziel von maximal 30 Tagen nach Rechnungsstellung. Bei Zahlungsstundung oder Begleichung nach vereinbartem Termin sind wir berechtigt, Zinsen in Höhe von 8 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz zu erheben – vorbehaltlich des Nachweises eines höheren Schadens, der uns durch Zahlungsverzug entsteht.

Sollte ein Besteller eine fällige Rechnung nach Mahnung nicht innerhalb von 10 Tagen bei uns eingehend begleichen, werden auch unsere sämtlichen sonstigen Forderungen umgehend fällig. Bitte haben Sie Verständnis, dass wir in solchen Fällen noch nicht ausgeführte Lieferungen bis zur Zahlung aller Forderungen zurückbehalten. Der Besteller kann in diesem Fall keine Schadensersatzansprüche gegen uns geltend machen.

Wir sind berechtigt, Zahlungen eines Bestellers auf ältere Schulden anzurechnen, auch wenn dieser damit nicht einverstanden sein sollte. Selbstverständlich informieren wir den Besteller ausführlich und umgehend über die Verrechnung. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, rechnen wir eingehende Zahlungen zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung an.

Ihre Zahlungen gelten als erfolgt, sobald wir über den Betrag verfügen können. Scheckzahlungen betrachten wir bei Einlösung als erfolgt. Wechsel können wir nur nach schriftlicher Vereinbarung und zahlungshalber annehmen. Bitte haben Sie Verständnis, dass wir bei Erstbestellungen nur gegen Vorauszahlung liefern; im Gegenzug gewähren wir jedoch 2 % Skonto.

Erlangen wir nach einer Auftragsannahme negative Informationen über die Kreditwürdigkeit des Bestellers, sind wir gezwungen, Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen zu verlangen. Das gilt insbesondere, wenn Schecks oder Wechsel zu Protest gehen oder der Besteller seine Zahlungen einstellt. Sollte der Besteller keine Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen erbringen können, müssen wir vom Vertrag zurücktreten, ohne dass der Besteller Schadensersatzansprüche geltend machen kann.

#### 7. Liefer- und Leistungszeit

Verbindliche und unverbindliche Liefertermine oder -fristen bedürfen gleichermaßen der Schriftform.

Liefer- und Leistungsverzögerungen aufgrund höherer Gewalt können wir leider auch bei verbindlich vereinbarten Fristen und Terminen nicht vertreten. Dazu zählen auch Ereignisse, die uns die Lieferung nicht nur vorübergehend wesentlich erschweren oder unmöglich machen – wie zum Beispiel Streik, Aussperrung, behördliche Anordnungen usw., auch wenn diese Ereignisse bei unseren Lieferanten oder deren Unterlieferanten eintreten. Bei derartigen Geschehnissen sind wir gezwungen, die Lieferung oder Leistung unter Umständen um die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Eventuell müssen wir sogar wegen des noch nicht erfüllten Teils ganz oder teilweise vom Vertrag zurücktreten.

Dauert eine Behinderung länger als drei Monate an, sind Sie berechtigt – nach angemessener Nachfristsetzung – hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teils vom Vertrag zurückzutreten. Verlängert sich die Lieferzeit oder werden wir von unserer Verpflichtung frei, ergeben sich daraus keine Schadensersatzansprüche des Bestellers. Wir können uns jedoch nur auf die genannten Umstände berufen, wenn wir Sie zuvor unverzüglich darüber benachrichtigt haben.

Selbstverständlich können wir unsere Liefer- und Leistungsverpflichtungen nur einhalten, wenn der Besteller seine Verpflichtungen rechtzeitig und ordnungsgemäß erfüllt.

#### 8. Gefahrübergang

Sobald die Ware unser Auslieferungslager verlassen hat, geht die Gefahr auf den Besteller über. Bitte beachten Sie, dass auch die Gefahr der zufälligen Verschlechterung und des zufälligen Untergangs auf den Besteller übergeht, wenn er in Annahmeverzug gerät. Verzögert sich der Versand auf Wunsch des Bestellers, geht die Gefahr mit Meldung der Versandbereitschaft auf ihn über.

#### 9. Eigentumsvorbehalt

Bis zur Erfüllung aller Forderungen, die uns aus Rechtsgründen jetzt oder künftig gegenüber dem Besteller zustehen – einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus Kontokorrent –, beanspruchen wir die unten aufgeführten Sicherheiten. Diese geben wir auf Verlangen nach unserer Wahl frei, wenn ihr Wert die Forderung um mindestens 20 % übersteigt:

Die Ware bleibt bis zur vollen Bezahlung sämtlicher Forderungen unser Eigentum.

Die Verarbeitung oder Umbildung der Ware erfolgt stets für uns als Hersteller, jedoch ohne Verpflichtung für uns. Erlischt unser (Mit-)Eigentum durch Verbindung, gilt als vereinbart: Das (Mit-)Eigentum des Bestellers an der einheitlichen Sache geht dem anteiligen Rechnungswert entsprechend auf uns über. Der Besteller verwahrt unser (Mit-)Eigentum unentgeltlich.



Als Besteller sind Sie im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr berechtigt, Vorbehaltsware zu verarbeiten. Bei Zahlungsverzug oder der Beantragung bzw. der Eröffnung eines Insolvenzverfahrens endet diese Befugnis. Verpfändungen oder Sicherungsübereignungen können wir nicht zulassen.

Entstehen dem Besteller Forderungsansprüche aus Weiterverkauf der Vorbehaltsware, Saldoforderungen aus Kontokorrent oder sonstigen Rechtsgründen wie Versicherung oder unerlaubten Handlungen, tritt er seine Ansprüche bereits jetzt sicherungshalber mit allen Nebenrechten an uns ab. Und zwar anteilig auch insoweit, als die Ware verarbeitet, vermischt oder vermengt ist und wir daran in Höhe unseres Fakturenwertes Miteigentum erlangt haben. In diesem Fall steht uns an der Zession ein Anteil der Kaufpreisforderung zu, der dem Verhältnis des Fakturenwertes der Vorbehaltsware zum Fakturenwert des Gegenstandes entspricht. Hat der Besteller die Forderung im Rahmen des echten Factorings verkauft, so tritt er die an ihre Stelle tretende Forderung gegen den Factor an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an. Selbstverständlich werden wir die abgetretenen Forderungen nicht einziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber fristgemäß und vollständig nachkommt. Darüber hinaus ermächtigen wir den Besteller, die an uns abgetretenen Forderungen für seine Rechnung im eigenen Namen einzuziehen. Allerdings müssen wir die Einzugsermächtigung widerrufen, wenn der Käufer in Zahlungsverzug gerät. In diesem Fall bevollmächtigt uns der Besteller, die Schuldner von der Abtretung zu unterrichten, und wir ziehen die Forderungen selbst ein. Im gemeinsamen Interesse ist der Besteller verpflichtet, uns auf Verlangen eine genaue Aufstellung der uns zustehenden Forderungen zu geben. Dies umfasst Namen und Anschrift der Schuldner, Höhe der einzelnen Forderungen, Rechnungsdatum usw. sowie alle weiteren notwendigen Auskünfte, die wir benötigen, um alle abgetretenen Forderungen geltend zu machen. Außerdem gestattet er uns die Überprüfung der Auskünfte.

Bei Zugriffen Dritter auf Vorbehaltsware – insbesondere bei Pfändungen – muss der Besteller auf unser Eigentum hinweisen und uns unverzüglich benachrichtigen. Bitte beachten Sie: Ist der Dritte nicht in der Lage, die gerichtlichen oder außergerichtlichen Kosten zu erstatten, die in diesem Zusammenhang entstehen, so haftet hierfür der Besteller.

#### 10. Gewährleistung

Wir gewährleisten, dass unsere Produkte frei von Fabrikations- und Materialmängeln sind. Wir geben Ihnen auf all unsere Produkte eine Gewährleistungsfrist von zwei Jahren ab Lieferdatum.

Bitte berücksichtigen Sie, dass wir Beschreibungen und technische Daten in unseren Produktinformationen nicht als Produkteigenschaften garantieren. Ausnahme: Wir sichern diese ausdrücklich und schriftlich zu. Konstruktive Änderungen behalten wir uns im Zuge der Weiterentwicklung und Verbesserung in unserem gemeinsamen Interesse vor.

Beachten Sie außerdem, dass wir keinerlei Gewährleistung übernehmen können, wenn unsere Betriebs- oder Wartungsanleitungen nicht befolgt werden, oder wenn Änderungen an unseren Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet werden, die nicht unserer Originalspezifikation entsprechen. Diese Einschränkung gilt, solange der Besteller nicht widerlegt, dass einer dieser genannten Umstände den Mangel verursacht hat.

Erteilt uns ein Besteller den Auftrag, Produkte nach seinen Zeichnungen oder Mustern herzustellen, gewährleistet er, dass dadurch keine Schutzrechte Dritter verletzt werden. Bestimmt der Besteller Herstellungsweise oder Material, so haftet er für die Brauchbarkeit der Ware.

Bitte teilen Sie uns Beanstandungen unbedingt innerhalb einer Frist von 8 Tagen nach Eingang der Ware mit. Über verdeckte Mängel, die trotz sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht zu entdecken waren, informieren Sie uns bitte unverzüglich nach Entdeckung in schriftlicher Form. Achtung: Sollten Sie diese Fristen nicht beachten, können wir leider keinerlei Gewährleistungsansprüche erfüllen.

Bitte beachten Sie im eigenen Interesse auch die folgenden Beschränkungen des Gewährleistungsanspruchs:

Für mangelhafte Ware liefern wir Ihnen auf unsere Kosten selbstverständlich Ersatz; das Recht des Bestellers auf Nacherfüllung durch Mangelbeseitigung ist allerdings ausgeschlossen. Schlägt die Nacherfüllung nach angemessener Frist fehl, können Sie nach eigener Wahl entweder eine Herabsetzung der Vergütung verlangen oder vom Vertrag zurücktreten. Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen, es sei denn, es liegt vorsätzliches bzw. grob fahrlässiges Verhalten vor oder wir haben im Sinn des Abs. 2 für unsere Produkte bestimmte Eigenschaften schriftlich zugesichert.

#### 11. Haftung

Sie können Schadensersatzansprüche aus der Verletzung vertraglicher Nebenpflichten und aus unerlaubter Handlung gegen uns oder unsere Erfüllungs- bzw. Verrichtungsgehilfen dann geltend machen, wenn vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten vorliegt. Die Haftung ist auf solche Schäden begrenzt, mit denen vernünftigerweise nach den Umständen zu rechnen war, die bei Vertragsschluss bekannt waren. Davon unberührt bleibt unsere Haftung nach den Vorschriften des Produkthaftungsgesetzes und aus der Produzentenhaftung. Verständlicherweise können wir nicht haften, wenn andere Personen als das Fachpersonal konzessionierter Elektrounternehmen unsere Produkte montieren oder anschließen.

#### 12. Rücksendung

Bitte haben Sie Verständnis, dass wir vertragsgemäß gelieferte Ware nicht umtauschen oder zurücknehmen können. Sollten wir aus Kulanzgründen von diesem Grundsatz abweichen, gilt: Senden Sie Ware nur zurück, wenn Sie von uns eine schriftliche Vereinbarung über Rücknahme oder Umtausch erhalten haben. Schicken Sie die Ware erst dann fracht- und spesenfrei auf eigene Gefahr an eines unserer Lager zurück. Stellen Sie bitte sicher, dass die Ware bei uns in einwandfreiem Zustand eintrifft – gebrauchtes, bereits montiertes, zerbrochenes, defektes oder konstruktiv überholtes Material können wir nicht entgegennehmen. Für den Bearbeitungsaufwand müssen wir dem Besteller als Kostenersatz 15 % des Warenwertes der umgetauschten oder zurückgenommenen Ware berechnen, wenn kein anderer Betrag gesondert und schriftlich vereinbart wurde.

#### 13. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist Saarbrücken.

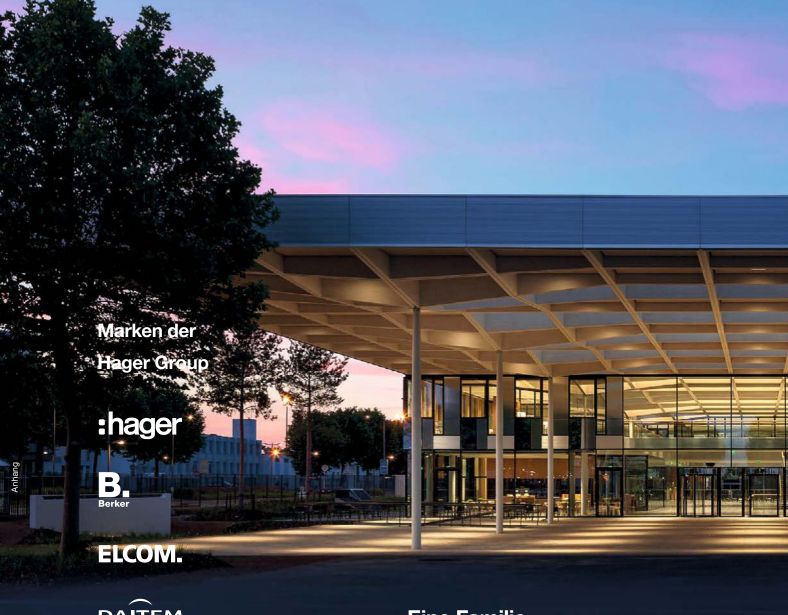
#### Urheberrechtserklärung

Einzelne Vervielfältigungen des vorliegenden Druckerzeugnisses wie z.B. Kopien und Ausdrucke dürfen nur zum privaten und sonstigen eigenen Gebrauch angefertigt werden, d.h., zulässig sind einzelne Vervielfältigungen eines Werkes zum privaten Gebrauch auf beliebigen Trägern, sofern sie weder unmittelbar noch mittelbar Erwerbszwecken dienen (§ 53 UrhG). Die Herstellung und Verbreitung von weiteren Reproduktionen ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Urhebers gestattet. Die hier veröffentlichten Texte und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht ohne unsere vorherige schriftliche Genehmigung reproduziert, verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden! Nur die Nutzung der bereitgestellten Inhalte zu privaten Zwecken und für das weiterverarbeitende Gewerbe im Elektrohandwerk ist hiervon ausgenommen! Der Benutzer ist für die Einhaltung der Rechtsvorschriften selbst verantwortlich und kann bei Missbrauch haftbar gemacht werden! Wir werden jeden Fall von Urheberrechtsverstößen verfolgen!

Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Stand April 2022 Aktuelle Preise hager.de

## **Unter einem Dach**









**В воссніотті** 

#### **Eine Familie**

Die Welt ändert sich und wir ändern uns mit ihr. Als Familienunternehmen sind wir in den vergangenen 66 Jahren zu einem verlässlichen Partner für Fachhandwerker und Elektrogroßhändler in aller Welt gewachsen. Mit mehr als 11.500 Mitarbeitern und 2,3 Milliarden Euro Jahresumsatz verfügen wir über eine hohe Innovationskraft. Gleichzeitig sind wir uns und unseren Werten immer treu geblieben. Und so sind unter dem Dach der Hager Group heute namhafte Marken mit unverwechselbaren Stärken verbunden.

Das Hager Forum im elsässischen Obernai ist ein Ort, an dem wir gemeinsam mit Kunden und Partnern die Zukunft gestalten. Es ist ein perfektes Symbol für die Innovationskraft der Hager Group.

### **hager**group



#### **Ihr Vertrauen**

Unseren Partnern und Kunden steht das gesamte Produkt- und Leistungsspektrum unserer Markenfamilie zur Verfügung.
Wir wünschen uns Feedback, Ideen und Engagement von unseren Kunden und Partnern aus dem Elektrohandwerk. Genaue Marktkenntnisse und die Nähe zu Kunden bilden seit jeher das Fundament unseres Erfolgs. Auch wenn wir mittlerweile in mehr als 100 Ländern der Welt präsent sind, bleiben wir stets in engem Austausch mit unseren Kunden und kennen ihre individuellen Bedürfnisse.

#### **Unsere Stärke**

Vor uns liegen große Chancen: Die Modernisierung des Gebäudebestands, intelligente Gebäudetechnologien, digitale Services, neue Energien und Technologien – all das eröffnet Ihnen und uns faszinierende neue Potentiale. Gleichzeitig werden die Anforderungen an unser Geschäft komplexer. Deshalb legen wir besonders großen Wert darauf, dass die Spezialisten der Hager Group mit Ihnen zusammenarbeiten und dabei ihr umfassendes Know-how einbringen können. Gemeinsam sind wir stärker. Zusammen meistern wir die komplexen Herausforderungen unserer Zeit mit einfachen, überzeugenden Lösungen – so, wie wir es bereits seit mehr als sechs Jahrzehnten machen.

# Nachhaltig erfolgreich mit E3

Als familiengeführtes Unternehmen denken wir in Generationen – und Nachhaltigkeit liegt in der DNA unseres Geschäfts.

Wir investieren kontinuierlich in unsere Mitarbeiter, deren Aus- und Weiterbildung, optimieren unsere Ökobilanz und entwickeln effizientere Prozesse und Lösungen. Wir sind weltweit tätig und achten auf höchste ethische Standards in all unseren Entscheidungen. "E3" ist unser Ansatz für die Corporate Social Responsibility (CSR).



Ethische Grundsätze bestimmen, wie wir uns gegenüber unseren Kunden, Kollegen und der Gesellschaft verhalten. Darüber hinaus teilen wir unsere Hager Group Ethik Charta mit all unseren Kunden, Partnern, Lieferanten und Stakeholdern. Das verdeutlicht unsere Verpflichtung zu einem ethischen und nachhaltigen Handeln. Seit 2007 sind wir Unterzeichner des United Nations Global Compact. Dadurch haben Zulieferer und Geschäftspartner den Einblick, wie genau wir ethische und nachhaltige Geschäftspraktiken anwenden.

# **Environment** (Umwelt)



Produkte in Lebenszyklen zu betrachten, revolutioniert die Art und Weise, wie wir Produkte entwickeln, Ressourcen nutzen und unseren ökologischen Fußabdruck verbessern. Wir analysieren für all unsere Produkte den Lebenszyklus, ein PEP ("Product Environmental Passport" oder Umweltprofil). Auf Produktebene suchen wir kontinuierlich nach Möglichkeiten, unseren Ressourcenverbrauch zu reduzieren. Derzeit sind 16 unserer Produktionsstätten und 4 unserer Vertriebszentren nach dem internationalen Standard für Umweltmanagement (ISO 14001) zertifiziert.

# Energie

Als Beitrag zur Energiewende unterstützen unsere Energiespeichersysteme, die integrierten Systeme für das Energiemanagement und unsere E-Mobility-Lösungen die Kunden. Dabei geht es stets darum, erneuerbare Energiequellen zu nutzen, Energie autonom herzustellen und den Energieverbrauch zu optimieren. Unsere umweltfreundlichen und zukunftsweisenden Lösungen werden mittlerweile von Hager Energy, einer eigenen Business Unit, entwickelt.



# Emotionen im Zentrum der Technologie

Kundennähe wird bei der Hager Group seit jeher großgeschrieben. Wir haben ein offenes Ohr für unsere Kunden und suchen stets nach gemeinsamen Lösungen. Dieser Ansatz ist in unserer DNA verankert.



Erwin van Handenhoven, Leiter des Design Studios der Hager Group

Genau wie die Marke Hager bauen unsere Designs eine besondere Beziehung zwischen dem Produkt und den Anwendern auf. Sie ist von Generosität und tiefem Verständnis geprägt. Darüber hinaus liefert Design einen besonderen Mehrwert, gerade in unserem hochtechnischen Bereich und der Branche für elektrotechnische Lösungen. Bereits seit vielen Jahren zeichnen sich die Produkte von Hager durch eine eigene Identität aus.

Die Identität beruht auf der perfekten Kombination aus Design und Technologie. Wir kennen die Ansprüche unserer Nutzer und achten darauf, dass das Produkt- und Anwendungssdesign ein integraler Bestandteil des Entwicklungsprozesses ist. Systematische Tests erfassen das Feedback der Nutzer, was die Entwicklung kundenorientierter Lösungen ermöglicht. Darin liegt eine der Besonderheiten von Hager.

Wir wollen ausgewogene, klare, einfache und innovative Produkte liefern. Unsere Teams arbeiten täglich daran, unseren Kunden benutzerfreundliche, effiziente und optisch ansprechende Lösungen zu bieten. Unser Design ist gewissermaßen unsere Signatur – es steht für das, was uns ausmacht. Es verbindet sämtliche Produkte unseres Portfolios und hebt das Wesen unserer Marke hervor.

#### **Ausgezeichnetes Design**

Unsere Designs erhalten regelmäßig internationale Preise, beispielsweise das "gallery"-Sortiment, das 2018 in Frankreich gelauncht wurde, oder "witty", die Ladesäule für E-Fahrzeuge. Die Auszeichnungen bewerten unsere Produkte nach den Kriterien Ästhetik, Ergonomie, Ethik und Emotion.

Zu den Auszeichnungen gehören der Red Dot Design Award, der Good Design Award Chicago, der Janus Industry Award (verliehen vom French Institute of Design), der iF Design Award sowie der German Design Award.





























gallery

# Unser digitales Angebot





#### Immer auf dem neuesten Stand

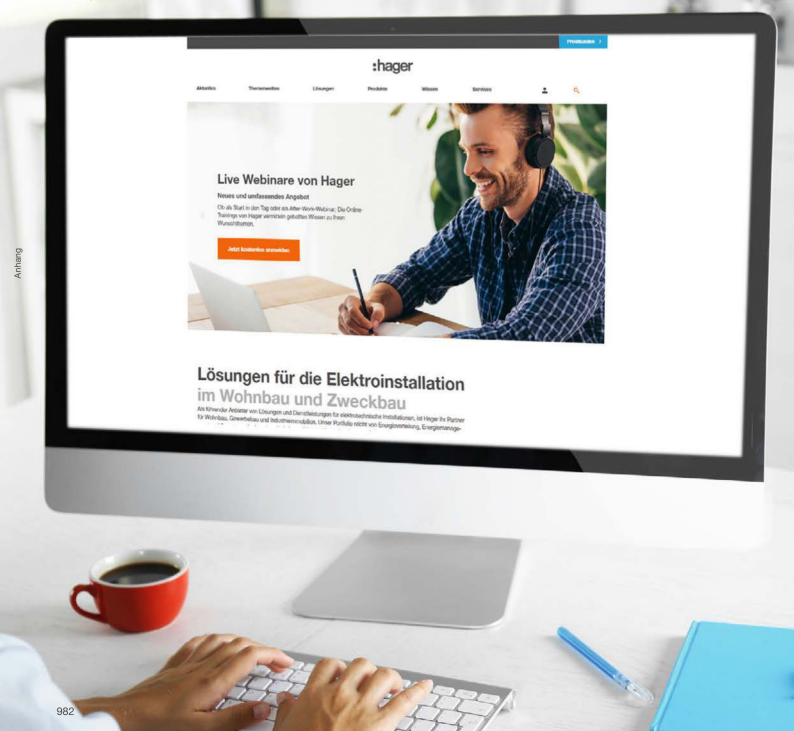
Profitieren Sie vom direkten Zugang zu den digitalen Angeboten von Hager – mit nützlichen Informationen, Videos, Dokumenten und vielen Weiterbildungsmöglichkeiten. Übersichtlich, vernetzt und stets aktuell.

#### hager.de

# Zentraler Zugriff auf alle Angebote

Unsere Website bietet Ihnen die Möglichkeit, zentral auf unser gesamtes digitales Angebot zuzugreifen: Ob E-Katalog, Medienpool, Infos zu Lösungen und Produkten oder Anmeldemöglichkeit zu unserem Weiterbildungsangebot – all das und vieles mehr finden Sie auf:

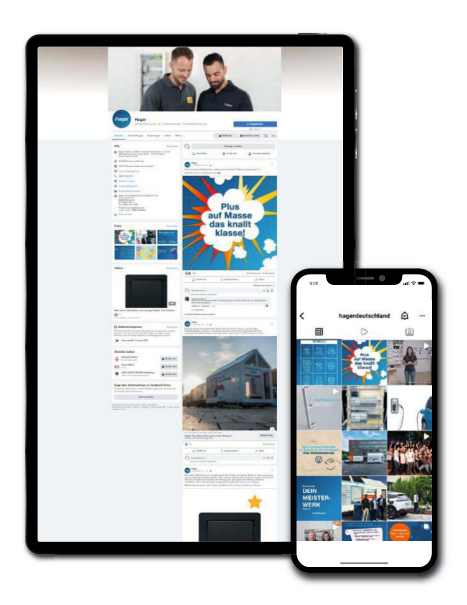
hager.de



#### **Updates, Newsletter und digitale Events**

Kommunikation ist alles: Als Abonnent des Hager Newsletters sind Sie immer up to date und über unsere Social Media Angebote haben Sie einen direkten Draht zu unseren Fachleuten.

Mit unseren Video shortnews, Podcasts und digitalen Events können Sie Ihr Wissen schnell und bequem auf den neuesten Stand bringen und sich so entscheidende Kompetenzen sichern.



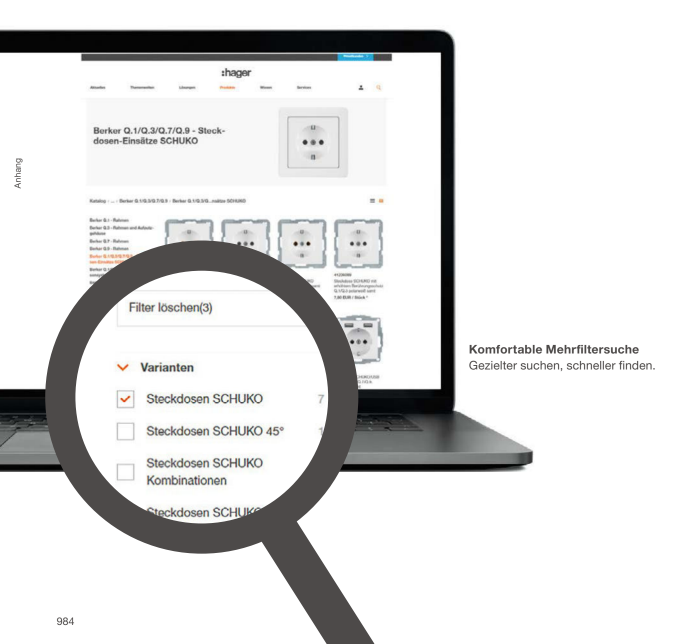
Abonnieren Sie unseren Newsletter unter hager.de/newsletter und erfahren Sie alles über unsere Innovationen und Produktneuheiten, neue Anwendungsregeln und Normen.

# Produkt-Katalog Alles drin.

#### Die ganze Hager Welt auf einen Blick

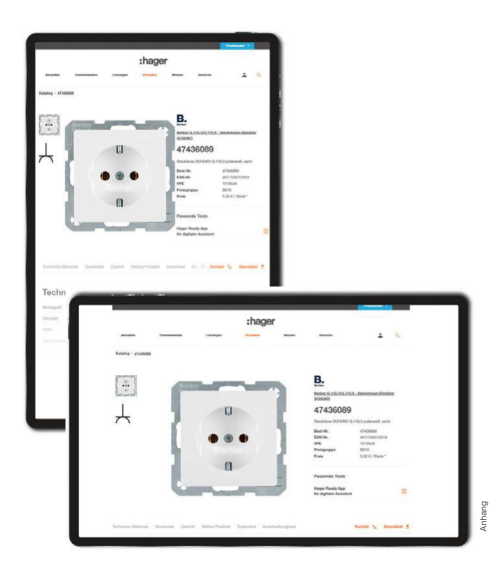
Praktisch, übersichtlich und stets aktuell: Unser weiterentwickelter Produktkatalog bietet eine noch übersichtlichere Struktur, mehr Filtermöglichkeiten und die wichtigsten Informationen direkt am Produkt. Darüber hinaus profitieren Sie von einer vereinfachten Navigation, einer schnelleren Suchfunktion und dem einfachen Zugang zu Ihren digitalen Tools – überzeugen Sie sich selbst:

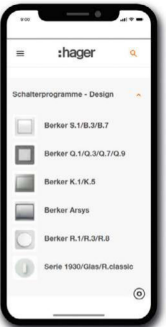
hager.de/katalog



### Alle Funktionen optimiert für PC, Laptop, Tablet und Smartphone

Ganz gleich, welches Endgerät Sie nutzen: Im Hager Online-Katalog finden Sie jedes gewünschte Produkt schnell, einfach und inklusive aller wichtigen Informationen: mit technischen Merkmalen, ergänzenden Downloads wie Service- und Technikbroschüren, Videos, Zubehören oder auch System- und Ausschreibungstexten.





#### Perfekt für Smartphones

Mit Ihrem Smartphone haben Sie auch von unterwegs oder auf der Baustelle immer Zugriff auf alle Funktionen des Hager Online-Katalogs – auf technische Downloads, auf Bedienungsund Montageanleitungen, auf Produktbeilagen oder auch auf Kurzanleitungen.

# Bedienen, planen, konfigurieren

#### Das Planungstool fürs Energiemanagement System flow

Mit unserem Konfigurator planen Sie für Ihre Kunden das komplette flow System einschließlich der benötigten PV-Module – und zwar absolut bedarfsgerecht unter Berücksichtigung von Last, Gebäudegröße und Personenanzahl.

Außerdem können Sie den flow Konfigurator als **Beratungs-Tool** nutzen. Denn er erstellt auch eine automatische Wirtschaftlichkeitsberechnung mit Angabe der Amortisationszeit.



#### Apps, Planungssoftware, Konfiguratoren und Auswahlhilfen

Einfach planen, effizient arbeiten – unsere Konfiguratoren, Apps und Planungssoftwares unterstützen Sie von der Planung über die Dokumentation bis zur Bestellung und sparen Ihnen damit wertvolle Arbeitszeit. Das gesamte Angebot finden Sie auf:

#### hager.de/tools



#### Zählerplatzkonfigurator ZPlan

Die ZPlan unterstützt Sie bei der Dimensionierung, der individuellen Planung und normgerechten Bestückung Ihres Hager Zählerplatzes.

#### Planen mit Hagercad – schnell, sicher, effektiv

Mit der aktuellen Hagercad Software planen Sie Niederspannungshauptverteilungen (NSHV) einfacher als je zuvor – überzeugen Sie sich selbst!





# Hager Ready Einfach schnell.

Hager Ready ist der erfolgreiche digitale Assistent zur Planung von Klein- und Feldverteilern: Seit seiner Einführung im Februar 2018 wurde er bereits über 140.000-mal heruntergeladen. Sind auch Sie schon Hager Ready? Vier gute Gründe, warum Sie es schnell werden sollten:

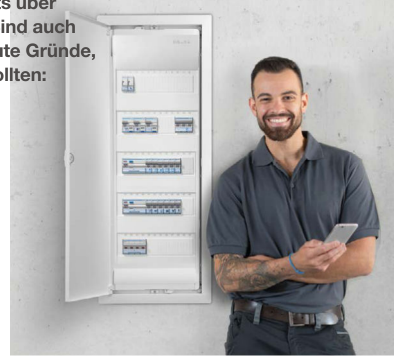
hager.de/hagerready

#### 01 Raumbuch anlegen

Im ersten Schritt definieren Sie Ausstattung, Gebäudetyp und Zustand. Dann planen Sie mit Hager Ready und Ihrem Kunden Schalter und Steckdosen für jeden Raum – und schon kann's losgehen!

"Toll finde ich, dass sich die Funktionen ständig verbessern. Das Öffnen der App geht zum Beispiel viel schneller, ohne dass man vorher etwas herunterladen muss. Bin gespannt auf die nächsten Updates. Weiter so!"

Sebastian W., Lehrer



#### 02

#### Verteiler konfigurieren

Aus dem Raumbuch konfiguriert Hager Ready automatisch den passenden Klein- oder Feldverteiler mit allen erforderlichen Modulargeräten. Selbstverständlich gemäß der geltenden Norm.

"Ich nutze die App auch, um vorhandene Verteilungen nachzudokumentieren. Sehr hilfreich, vor allem jetzt, wo man auch Feldverteiler auswählen kann."

Robert G., Elektriker

#### 03

#### **Dokumentationen** erstellen und Produkte bestellen

Hager Ready erstellt Beschriftungsstreifen für alle Modulargeräte und die Legende für die Verteilertür als PDF zum Ausdrucken. Auch Stromlauf- und Aufbaupläne sind mit einem Klick abrufbar. Dank der integrierten Elbridge 2.0 Schnittstelle können Sie Stücklisten direkt an einen Großhändler Ihrer Wahl übertragen und eine Bestellung in dessen Online-Shop auslösen.

"Eine gute App für Pläne und Beschriftungen. Ich verwende inzwischen gerne die Tablet-Version und würde mich freuen, wenn es bald auch auf dem Laptop funktioniert."

Dennis M., Auszubildender

#### 04

#### **Projekte** abschließen

Ihre Projektdaten können Sie jederzeit anpassen, mit Kollegen teilen oder für die Weiterverarbeitung in Hagercad exportieren.

"Habe die App vor Kurzem wiederentdeckt und bin begeistert, was es alles Neues gibt. Die Anbindung zu Hagercad erspart mir beispielsweise viel Zeit."

Ralf B., Elektromeister



### kostenios downloaden und testen:





Um Hager Ready in vollem Umfang zu nutzen, registrieren Sie sich am besten gleich bei myHager auf hager.de.

#### hager.de/hagerready

#### Vor Ort in den Regionen

#### **Region Mitte**

#### Technisches Service Center Saarbrücken

Zum Gunterstal 66440 Blieskastel Telefon 06842 945-2900 Telefax 06842 945-2909 saarbruecken@hager.de

#### **Technisches Service Center Frankfurt**

Edmund-Rumpler-Str. 3 Gateway Gardens 60549 Frankfurt am Main Telefon 069 8383159-2900 Telefax 069 8383159-2959 frankfurt@hager.de

#### **Region West**

#### Technisches Service Center Köln

Robert-Bosch-Straße 10 a 50769 Köln Telefon 0221 59788-2900 Telefax 0221 59788-2945 koeln@hager.de

#### Technisches Service Center

Revierstraße 3 44379 Dortmund Telefon 0231 935050-2900 Telefax 0231 935050-2986 dortmund@hager.de

#### **Region Nord**

#### Technisches Service Center Hamburg

Neumühlen 11 22763 Hamburg Telefon 040 670513-2900 Telefax 040 670513-2932 hamburg@hager.de

#### **Region Ost**

#### **Technisches Service Center Berlin**

Mohrenstraße 17 10117 Berlin Telefon 030 2360722-2900 Telefax 030 2360722-2952 berlin@hager.de

#### Technisches Service Center Leipzig

Zeppelinstraße 2 04509 Wiedemar Telefon 034207 400-2900 Telefax 034207 400-2909 leipzig@hager.de

#### **Region Süd**

#### Technisches Service Center München

Münchner Straße 87 b 85221 Dachau Telefon 08131 2927-2900 Telefax 08131 2927-2909 muenchen@hager.de

#### **Technisches Service Center Bamberg**

Laubanger 21 96052 Bamberg Telefon 0951 96513-2900 Telefax 0951 96513-2948 bamberg@hager.de

#### **Region Südwest**

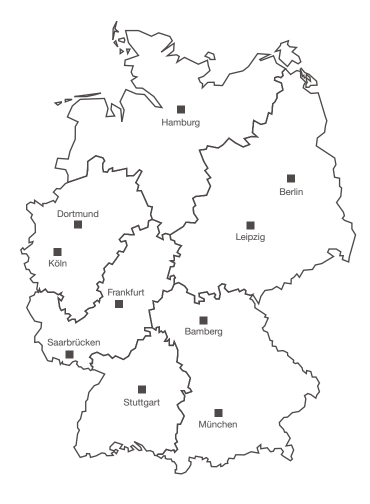
#### Technisches Service Center Stuttgart

Eichwiesenring 1/1
70567 Stuttgart
Telefon 0711 727231-2900
Telefax 0711 727231-2909
stuttgart@hager.de



Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG Zum Gunterstal 66440 Blieskastel info@hager.de

#### hager.de



#### ang

#### Fragen zur Technik?

### Allgemeine Fragen zur Technik

06842 945-9700 beratung@hager.de

## Energieverteilung und Zählerplatzsysteme

06842 945-9701 beratung@hager.de

## Leitungsführung und Raumanschlusssysteme

06842 945-9702 beratung@hager.de

#### Schalterprogramme und

#### Gebäudesteuerung

(inkl. domovea und KNX-spezifische Applikationen)

06842 945-9705 beratung@hager.de

#### **Türkommunikation**

06842 945-9704 beratung@hager.de

#### **Planungssoftware**

(z.B. hagercad, ZPlan oder Semiolog)

06842 945-9703 beratung@hager.de

# Fragen zu Seminaren oder Anmeldungen?

#### Zentrale Seminar-Anmeldungen

06842 945-7221

hager.de/seminare

## Benötigen Sie Informationsmaterial?

#### Kataloge und Broschüren

Bestellen oder downloaden: hager.de/infomaterial

# Wir sind Partner von















Hager Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG Zum Gunterstal 66440 Blieskastel

hager.de