

EKV3+1 50 R VMBDCM1 (VMBDCM1)

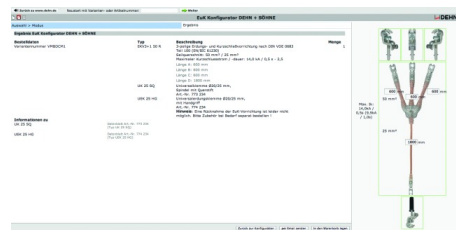


Abbildung unverbindlich

Typ	EKV3+1 50 R VMBDCM1
Art.-Nr.	VMBDCM1
Anschluss phasenseitig	UK 25 SQ
Anschluss erdseitig	UEK 25 HG
Für Kugelfestpunkt Ø	20 / 25 mm
Für T-Anschlussbolzen Halsweite	15 mm
Rd / FI Klemmbereich	20 mm
Seilquerschnitt Cu	50/25 mm ²
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	14,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	9,9 kA
Norm	DIN VDE 0283-3 (EN/IEC 61138) und DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Werkstoff Seil	E-Cu, feinstdrähtig und hochflexibel
Werkstoff Hülle	Thermoplastischer Kunststoff (Weich-PVC-Mischung YM2)
Gewicht	5,09 kg
Zolltarifnummer	85359000
GTIN (EAN)	4013364165519
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.