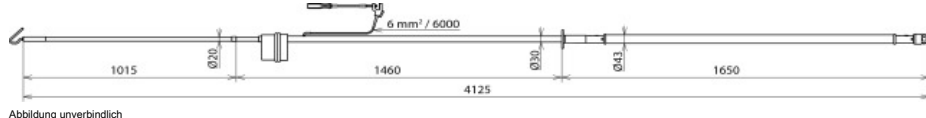


PHEG1.FD P SN7544 (767 652)



Typ	PHEG1.FD P SN7544
Art.-Nr.	767 652
Ansprechspannung (U _i)	750 V
Nennspannung (U _N)	1,5 kV
Spannungsart	DC
Länge Prüfkopf (l _s)	1245 mm
Länge Isolierstange (l _i)	1500 mm
Länge Handhabeverlängerung (l ₂)	1470 mm
Länge Erdungsleitung	6000 mm
Gesamtlänge (l _G)	4125 mm
Eintauchtiefe (l ₀)	1015 mm
Erdungsklemme	mit Magnet
Norm	Anlehnung an DIN VDE 0682-412 (EN/IEC 61243-2)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C, Klimaklasse N
Verwendbar bei	▲
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Anwendung	Fahrdrahtleitungen
Ausführung	zweipolig
Anzeige	Optisch
Eigenprüfvorrichtung	Ja
Werkstoff Prüfelektrode	Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Prüfspitze	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Werkstoff Anzeigegerät	Kunststoff, vollisoliert
Werkstoff Isolierstange	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Werkstoff Verbindungsleitung	Cu-Leitung, hochflexibel
Gewicht	4,2 kg
Zolltarifnummer	90303330
GTIN (EAN)	4013364157088
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.