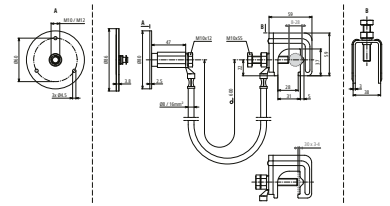


UES 16 L600 VK RD8 28 FL30 EFP (416 940)



Maßbild

Anschlussgarnitur bestehend aus Verbindungsleitung mit angeschlossener Verbindungsklemme und Erdungsfestpunkt.



Typ	UES 16 L600 VK RD8 28 FL30 EFP
Art-Nr.	416 940
Werkstoff Verbindungsklemme	St/blank
Klemmbereich Rd Verbindungsklemme	8-28 mm
Klemmbereich Fl Verbindungsklemme	30 x 3-4 mm
Schraube Verbindungsklemme	⚙ M10 x 55 mm
Werkstoff Erdungsfestpunkt	NIRO (V4A)
Anschlussgewinde Erdungsfestpunkt	M10 / M12
Werkstoff Überbrückungsseil	Flexible Kupferleitung, frostbeständig
Leitungslänge Überbrückungsseil	600 mm
Leitungsquerschnitt Überbrückungsseil	16 mm ²
Kabelschuh Überbrückungsseil	M10 / Cu/galSn
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	100 kA *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	3,1 kA
Stammdaten	
Nettogewicht	513 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364360280
VPE	25 ST

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

Sonderlängen auf Anfrage möglich.

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.