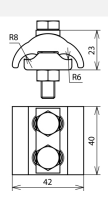


PV 5.12.5 SKM8X45 CU (306 100)





mit Gewinde im Unterteil und Kontermutter M8 Angegebener Kurzschlussstrom gilt für 70 mm² Cu-Seil

Тур	PV 5.12.5 SKM8X45 CU	
ArtNr.	306 100	
Werkstoff Klemme	Cu	
Klemmbereich Rd / Rd	5-12,5 mm	
Klemmbereich (mehrdrähtig / Seil)	16-95 mm ²	
Schraube	T ● M8 x 45 mm	
Werkstoff Schraube / Mutter	NIRO (V4A)	
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404 / 1.4401	
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 μs)	Nump 100 kA *	
Normenbezug	DIN EN 62561-1	
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	13,6 kA	
Gewicht	238 g	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000	
GTIN (EAN)	4013364024113	
VPE	25 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.













