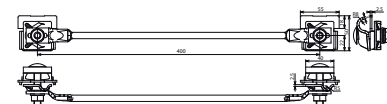


UEBS 16 L400 CU FK0.7 10 V2A (365 419)



Maßbild UEBS 16 L400 CU FK0.7 10 V2A

Typ	UEBS 16 L400 CU FK0.7 10 V2A
Art.-Nr.	365 419
Klemmbereich Falz	0,7-10 mm
Werkstoff Falzklemmen	NIRO
Länge	400 mm
Werkstoff Seil	Cu
Temperaturbereich	-40 °C ... +80 °C
Seilausführung	flexibel
Isolierung	Gummi EM5 schwarz
Querschnitt	16 mm ²
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	100 kA *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Werkstoff Kabelschuh	Al

Stammdaten

Nettogewicht	457.500 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364128927
VPE	5 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.

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.