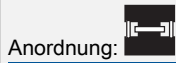
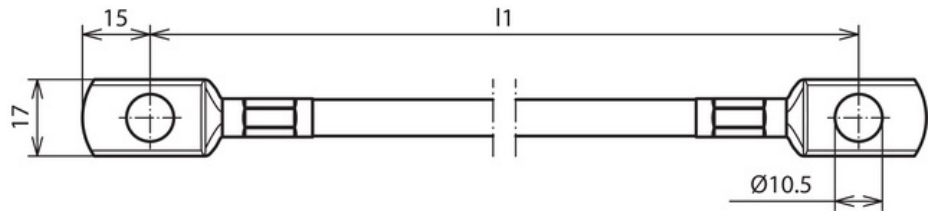


UEBS 16 L... B10.5 CU SW ID (377 216)



Abbildung unverbindlich



Typ Art.-Nr.	UEBS 16 L... B10.5 CU SW ID 377 216
Länge (l1)	200 - 1500 mm ^{*)}
Werkstoff Kabelschuh	Cu/gal (Ni)Sn
Werkstoff Seil	Cu
Kabel	H07V-K
Querschnitt	16 mm ²
Befestigung	[2x] Ø10,5 mm
Anwendungshinweis	Für die Anwendung im Innenbereich
Isolierung	PVC schwarz
Temperaturbereich	-30 °C ... +80 °C
Seilausführung	flexibel
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	100 kA
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Gewicht	412 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364494565
VPE	1 Stk.

^{*)} Seillänge bei Bestellung angeben (50 mm Schritte)

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