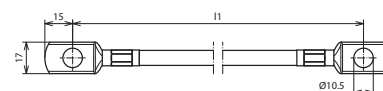


UEBS 16 L... B10.5 CU SW OD (377 316)



Maßbild UEBS 16 L... B10.5 CU SW OD

Für die Anwendung im Außenbereich mit UV-stabilisierter Leitung (H01N2-D)
Seillänge bei Bestellung angeben (50 mm Schritte)

Typ	UEBS 16 L... B10.5 CU SW OD
Art.-Nr.	377 316
Länge (l1)	200 - 1500 mm *)
Werkstoff Kabelschuh	Cu/gal (Ni)Sn
Werkstoff Seil	Cu
Kabel	H01N2-D
Querschnitt	16 mm ²
Befestigung	[2x] Ø10,5 mm
Anwendungshinweis	Für die Anwendung im Außenbereich
Isolierung	PVC schwarz
Temperaturbereich	-20 °C ... +85 °C
Seilausführung	flexibel
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	100 kA
Normenbezug	DIN EN 62561-1

Stammdaten

Nettogewicht	411.900 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364522459
VPE	1 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.

*) Seillänge bei Bestellung angeben (50 mm Schritte)