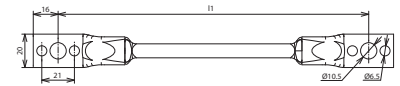


UEBS 16 L300 B10.5 B6.5 AL CU (377 310)



Maßbild

Typ	UEBS 16 L300 B10.5 B6.5 AL CU
Art-Nr.	377 310
Länge (l1)	300 mm
Werkstoff Kabelschuh	Al
Werkstoff Seil	Cu
Querschnitt	16 mm ²
Befestigung	[4x] Ø6,5 / [2x] Ø10,5 mm
Anwendungshinweis	Für die Anwendung im Außenbereich geeignet. Nach DIN EN 62305-3 Bbl. 1 sind für den Anschluss bei Materialstärken ≥ 0,5mm 2 Stück Nieten Ø6mm oder bei Materialstärken ≥ 2mm 2 Stück Blechtreiberschrauben Ø6,3mm aus NIRO zu verwenden (beiseitig)
Isolierung	Gummi EM5 schwarz
Temperaturbereich	-25 °C ... +85 °C
Seilausführung	flexibel
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	$I_{imp} \geq 50 \text{ kA}^*)$
Normenbezug	DIN EN 62561-1

Stammdaten

Nettogewicht	72 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364033382
VPE	100 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.