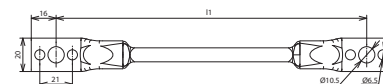


UEBS 16 L500 B10.5 B6.5 AL CU (377 510)



Maßbild UEBS 16 L500 B10.5 B6.5 AL CU

Für die Anwendung im Außenbereich geeignet

| | |
|-------------------------------------|--|
| Typ | UEBS 16 L500 B10.5 B6.5 AL CU |
| Art.-Nr. | 377 510 |
| Länge (l1) | 500 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 $\geq 0,5\text{mm}$ 2 Stück Niete Ø6mm oder bei Materialstärken $\geq 2\text{mm}$ 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) | 50 kA *) |
| Normenbezug | DIN EN 62561-1 |

Stammdaten

| | |
|--|---------------|
| Nettogewicht | 110.000 g/st |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85359000 |
| GTIN (EAN) | 4013364033399 |
| VPE | 10 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.