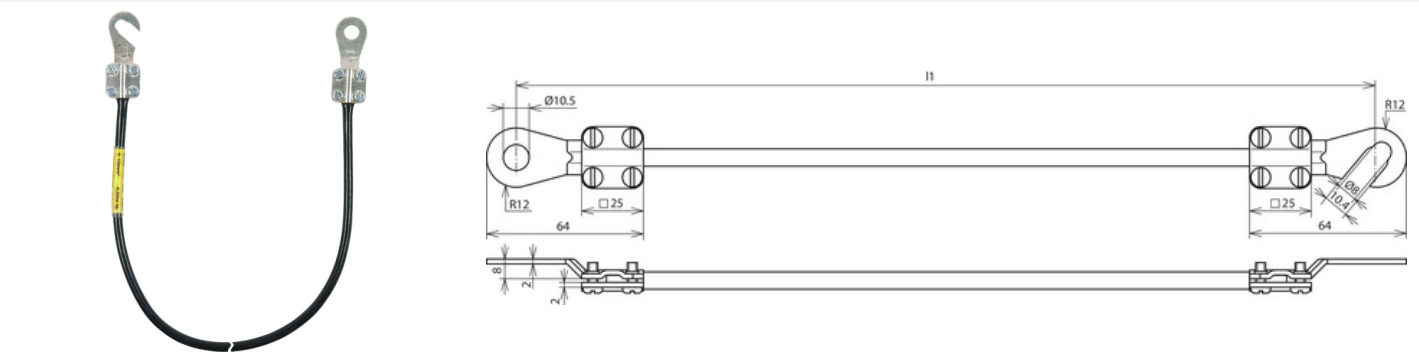


EL16 L2.55M 1KSO 8.10 1KSG 10 (416 426)



| Typ | EL16 L2.55M 1KSO 8.10 1KSG 10 |
|--|-------------------------------|
| Art.-Nr. | 416 426 |
| Leitungsquerschnitt | 16 mm² |
| Leitungslänge (l1) | 2,55 m |
| Kabelschuh offen | M8 / M10 |
| Kabelschuh geschlossen | M10 |
| Bohrung Ø | 10,5 mm |
| Leitung | Cu hochflexibel |
| Einzeldrahtdurchmesser | 0,1 mm |
| Betriebsspannungsfestigkeit (AC / DC) | 600 V |
| Temperaturbereich | -40 °C ... +150 °C |
| Farbe | schwarz • |
| Werkstoff Kabelschuh | Cu/gal Sn |
| Schraube | ⬆ M4 x 10 mm |
| Werkstoff Schraube | St/gal Zn |
| Normenbezug | DIN EN 62561-1 |
| Gewicht | 558 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85444290 |
| Militärische Bezeichnung | VG 96927 T011 A105 |
| Versorgungs-Nr. | 6150-12-309-6938 |
| GTIN (EAN) | 4013364032477 |
| VPE | 1 Stk. |

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

Sollen die Produkte gemäß den Vorgaben in den VG-Normen verpackt werden, muss dies bei der Bestellung explizit angegeben werden.