

EL16 L20.05M 2KSO 8.10 (416 200)



Abbildung unverbindlich

| Typ | EL16 L20.05M 2KSO 8.10 |
|--|------------------------|
| Art.-Nr. | 416 200 |
| Leitungsquerschnitt | 16 mm ² |
| Leitungslänge (l1) | 20,05 m |
| Kabelschuh offen | 2x M8 / M10 |
| 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 | 3,95 kg |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85444290 |
| Militärische Bezeichnung | VG 96927 T011 A080 |
| Versorgungs-Nr. | 6150-12-156-9124 |
| GTIN (EAN) | 4013364028760 |
| 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.