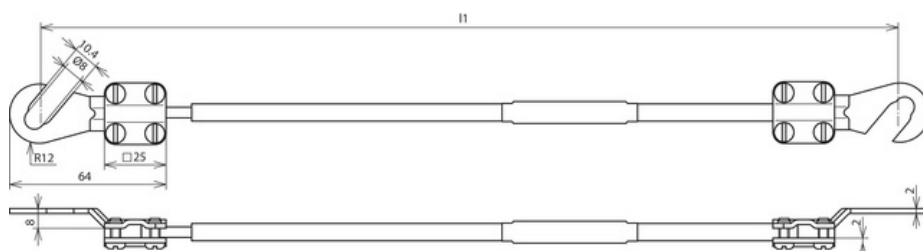



**EL16 L1.55M 2KSO 8.10 (416 015)**



Abbildung unverbindlich



| Typ                                    | EL16 L1.55M 2KSO 8.10   |
|--|---|
| Art.-Nr.                               | 416 015   |
| Leitungsquerschnitt                    | 16 mm <sup>2</sup>  |
| Leitungslänge (l1)                     | 1,55 m  |
| Kabelschuh offen                       | 2x M8 / M10   |
| Leitung                                | <b>Cu</b> hochflexibel  |
| Einzeldrahtdurchmesser                 | 0,1 mm  |
| Betriebsspannungsfestigkeit (AC / DC)  | 600 V   |
| Temperaturbereich                      | -40 °C ... +150 °C  |
| Farbe                                  | schwarz •   |
| Werkstoff Kabelschuh                   | <b>Cu/gal Sn</b>  |
| Schraube                               |  M4 x 10 mm |
| Werkstoff Schraube                     | <b>St/gal Zn</b>  |
| Normenbezug                            | DIN EN 62561-1  |
| Gewicht                                | 360 g   |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85444290  |
| Militärische Bezeichnung               | VG 96927 T011 A066  |
| Versorgungs-Nr.                        | 6150-12-156-9117  |
| GTIN (EAN)                             | 4013364028890   |
| 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.