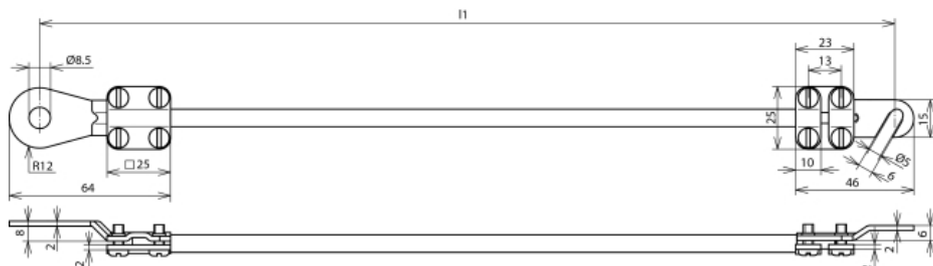


**EL10 L1.05M 1KSO 5.6 1KSG 8 (410 510)**



Abbildung unverbindlich



| Typ<br>Art.-Nr.                        | EL10 L1.05M 1KSO 5.6 1KSG 8<br>410 510 |
|--|--|
| Leitungsquerschnitt                    | 10 mm <sup>2</sup>                     |
| Leitungslänge (l1)                     | 1,05 m                                 |
| Kabelschuh offen                       | M5 / M6                                |
| Kabelschuh geschlossen                 | M8                                     |
| Bohrung Ø                              | 8,5 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                              |
| Gewicht                                | 185 g                                  |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85389099                               |
| Militärische Bezeichnung               | VG 96927 T011 A118                     |
| Versorgungs-Nr.                        | 6150-12-196-7304                       |
| GTIN (EAN)                             | 4013364029422                          |
| 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.