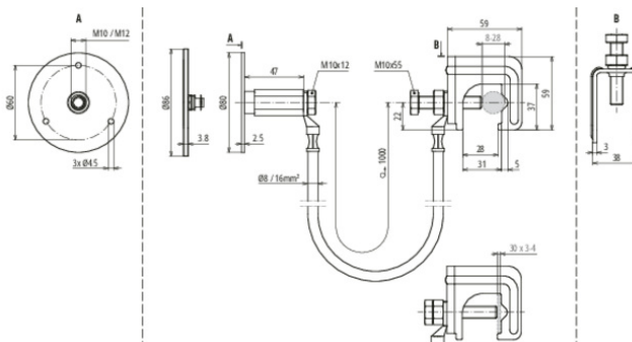


## UES 16 L1000 VK RD8 28 FL30 EFP (416 950)



Abbildung unverbindlich



Anschlussgarnitur bestehend aus Verbindungsleitung mit angeschlossener Verbindungsklemme und Erdungsfestpunkt.

Anordnung:

| Typ  | UES 16 L1000 VK RD8 28 FL30 EFP                 |
|--|---|
| Art.-Nr.   | 416 950 <span style="color: orange;">NEU</span> |
| Werkstoff Verbindungsklemme                      | St/blank  |
| Klembereich Rd Verbindungsklemme                 | 8-28 mm   |
| Klembereich FI Verbindungsklemme                 | 30 x 3-4 mm                                     |
| Schraube Verbindungsklemme                       | M10 x 55 mm                                     |
| Werkstoff Erdungsfestpunkt                       | NIRO (V4A)                                      |
| Anschlussgewinde Erdungsfestpunkt                | M10 / M12                                       |
| Werkstoff Überbrückungsseil                      | Flexible Kupferleitung, frostbeständig          |
| Leitungslänge Überbrückungsseil                  | 1000 mm   |
| Leitungsquerschnitt Überbrückungsseil            | 16 mm <sup>2</sup>                              |
| Kabelschuh Überbrückungsseil                     | M10 / Cu/galSn                                  |
| Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)              | 100 kA <sup>*)</sup>                            |
| Normenbezug                                      | DIN EN 62561-1                                  |
| Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C) | 3,1 kA  |
| Gewicht  | 650 g   |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)           | 85359000  |
| GTIN (EAN)                                       | 4013364508620                                   |
| VPE  | 25 Stk.   |

Sonderlängen auf Anfrage möglich.

<sup>\*)</sup> Genaue Zuordnung siehe Prüzfertifikat.

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