

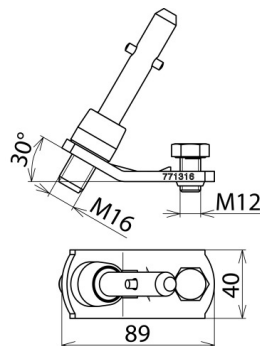
PAS EK SQ 16 (771 316)

- Erdungs- und Kurzschließvorrichtungen können über den EuK-Konfigurator online zusammengestellt werden



Abbildung unverbindlich

Abbildung unverbindlich



| Typ | PAS EK SQ 16 |
|--|---|
| Art.-Nr. | 771 316 |
| Abmessung | M16 |
| Verdrehungsschutz | PK1 |
| Für Seilquerschnitt Cu | 16 ... 150 mm ² |
| Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s | 42,0 kA |
| Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s | 29,6 kA |
| Norm | DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230), Schraubspindel mit Querstift DIN 48087 |
| Temperaturbereich | -25 °C ... +55 °C |
| Werkstoff Anschlusslasche | E-Cu/gal Sn |
| Werkstoff Spindel | Cu-Legierung/gal Sn |
| Gewicht | 418 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85359000 |
| GTIN (EAN) | 4013364150393 |
| VPE | 1 Stk. |

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

Der max. Kurzschlussstrom muss für Klemmen und Erdungs- und Kurzschließseile übereinstimmen!