

## RBK 30 SQ SN7642 (715 313)

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



Abbildung unverbindlich

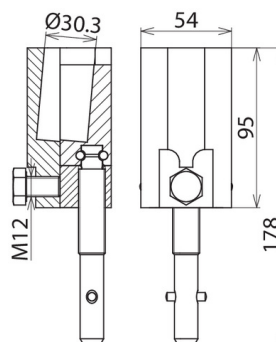


Abbildung unverbindlich

| Typ  | RBK 30 SQ SN7642  |
|--|---|
| Art.-Nr.                                   | 715 313   |
| Für Kontaktgrundbolzen Ø                   | 30 mm   |
| Verdrehungsschutz                          | PK1   |
| Für Seilquerschnitt Cu                     | 16 ... 150 mm <sup>2</sup>  |
| Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s | 42,0 kA   |
| Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s   | 29,6 kA   |
| Norm                                       | DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230), Schraubspindel mit Querstift DIN 48087 |
| Temperaturbereich                          | -25 °C ... +55 °C   |
| Werkstoff Klemmkörper                      | Cu-Legierung/gal Sn   |
| Werkstoff Spindel                          | Cu-Legierung/gal Sn   |
| Werkstoff Druckstück                       | Cu-Legierung/gal Sn   |
| Gewicht                                    | 1,55 kg   |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)     | 85359000  |
| GTIN (EAN)                                 | 4013364154971   |
| 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.

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