

## QUETSCHKABELSCHUH IN STIFTFORM CU, NORMALAUSFÜHRUNG, LEITERQUERSCHNITT/STIFT 0,5 - 1 MM<sup>2</sup>/1,8 MM Ø

**Artikelnummer: 180590**

Quetschkabelschuhe, Stiftform Cu, 0,5-6 mm<sup>2</sup> nach DIN. Technische Daten; Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600; Oberfläche: galvanisch verzinkt; Hülsennaht hartverlötet; für zugentlastete Verbindung. Querschnitt: 0,5-1; Stift-Ø: 1,8 mm; L1: 17; L2: 10; D1: 1,8; A: 5; B: 1,9; S: 0,8; Gewicht per 100St.:~kg: 0,06; VE/Stck.: 100



| Merkmal                                     | Wert       |
|---|------------|
| Oberflächenschutz                           | vernickelt |
| Werkstoff                                   | Kupfer     |
| Halogenfrei                                 | Ja         |
| Bandware                                    | Nein       |
| AWG-Bereich                                 | 18 - 20    |
| Geeignet für massive Leiter                 | Nein       |
| Geeignet für mehrdrähtige Leiter            | Ja         |
| Geeignet für feindrähtige Leiter            | Ja         |
| Entspricht DIN                              | Ja         |
| Hülsenform                                  | kurz       |
| Flanschform                                 | Stiftform  |
| Isolation                                   | ohne       |
| Nennquerschnitt                             | 0,5 - 1    |
| Für zugfeste Verbindungen                   | Nein       |
| Geeignet für Rundleiter                     | Ja         |
| Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C) | Nein       |
| Geeignet für Flachleiter                    | Nein       |
| Geeignet für Lackdraht                      | Nein       |

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

GTIN: 4021103805909

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de