

## QUETSCHKABELSCHUHE IN STIFTFORM CU, QUERSCHNITT 10 MM<sup>2</sup>, STIFTLÄNGE 11 MM

**Article number: 180227**

Quetschkabelschuhe, Stiftform CU, isoliert, DIN 46231, von 0,5 - 6 mm<sup>2</sup>. Technische Daten: Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinkt, andere Oberflächen auf Anfrage, für zugentlastete Verbindungen, Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei, Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C, 600 V max., Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiter. Querschnitt: 0,5 - 1 mm<sup>2</sup>, Stiftlänge: 10 mm, Nenngröße: 1, Isolationsfarbe nach DIN: rot, L22: 20, L2: 10, D1: 1,6, B: 1,9, Gewicht per 100St.~kg: 0,08, nach DIN: x, UL gelistet: x, VE/Stück 100.



Length (mm)	150 mm
Width (mm)	85 mm
Height (mm)	24 mm
Weight (kg)	0,00312 kg

Attribute	Value
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Gesamtlänge	- mm
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Yes
Geeignet für feindrähtige Leiter	Yes
Geeignet für massive Leiter	No
Min. AWG-Größe	8
Max. AWG-Größe	8
Nennquerschnitt	10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
Isolation	Polyamid (PA)
Farbe der Isolation	rot
Flanschform	Stiftform
Hülsenform	kurz
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	No
Geeignet für Lackdraht	No
Geeignet für Rundleiter	Yes
Geeignet für Flachleiter	No

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



Für zugfeste Verbindungen  
Entspricht DIN

No  
Yes

GTIN: 4021103802274

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