

**QUETSCHKABELSCHUHE IN STIFTFORM CU, QUERSCHNITT 1,5 - 2,5 MM<sup>2</sup>, STIFTLÄNGE 10 MM**
**Artikelnummer: 180224**

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: 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>; Stiftlänge: 10 mm, Nenngroße: 2,5; Isolationsfarbe nach DIN: blau, L1: 22; L2: 10; D1: 2,3; B: 1,9; Gewicht per 100St. ~kg: 0,09; nach DIN: x ; UL gelistet: x ; VE/Stck. 100.



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	10 mm
Gewicht (kg)	0,0009 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	- mm
AWG-Bereich	13 - 15
Geeignet für massive Leiter	Nein
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Ja
Geeignet für feindrähtige Leiter	Ja
Entspricht DIN	Ja
Hülsenform	kurz
Flanschform	Stiftform
Isolation	Polyamid (PA)
Nennquerschnitt	1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
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

Farbe der Isolation	blau
Maximalstrom (I <sub>max</sub> )	- A
Flanschlänge	- mm
Stiftbreite (Flachstift-Kabelschuh)	- mm
Stiftdurchmesser (Stiftkabelschuh)	- mm

GTIN: 4021103802243

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