

**STOSSVERBINDER ISOLIERT, 0,5 - 1 MM<sup>2</sup>****Artikelnummer: 180330**

---

Stoßverbinder, isoliert - Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen - Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C - 600 V max; Easy Entry ermöglicht ein einfaches und schnelles Einführen des Leiters; nicht für massive Leiter geeignet. Querschnitt: 0,5-1 mm<sup>2</sup>; Isolationsfarbe: rot; L1: 25; L2: 15; D1: 1,6; Gewicht per 100 St. ~kg: 013; VE/Stck. 100

Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	7 mm
Gewicht (kg)	0,00125 kg



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

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Ausführung	Normalausführung
Verbindungsart	Stoßverbinder
Geeignet für massive Leiter	Nein
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Ja
Geeignet für feindrähtige Leiter	Ja
Hülsenform	lang
Isolation	Polyamid (PA)
Nennquerschnitt	0.5 mm <sup>2</sup> - 1 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
Farbe der Isolation	rot
Ölstopp/Mittelsteg	Nein
Spannungsreihe	bis 230/380 V
Anzahl der Abzweige	2
Nennstrom	- A

GTIN: 4021103803301

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