

STOSSVERBINDER ISOLIERT, 1,5 - 2,5 MM²**Artikelnummer: 180332**

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: 1,5-2,5 mm²; Isolationsfarbe: blau; L1: 25; L2: 15; D1: 2,3; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,14; VE/Stck. 100

| | |
|--------------|------------|
| Länge (mm) | 150 mm |
| Breite (mm) | 85 mm |
| Höhe (mm) | 7 mm |
| Gewicht (kg) | 0,00143 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 | 1.5 mm ² - 2.5 mm ² |
| 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 | blau |
| Ölstopp/Mittelsteg | Nein |
| Spannungsreihe | bis 230/380 V |
| Anzahl der Abzweige | 2 |
| Nennstrom | - A |

GTIN: 4021103803325

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