

Technisches Datenblatt

Handelsname: Stoßverbinder isoliert 1,5-2,5qmm blau
CIMCO-Artikelnr: 18 0332
Hersteller/Lieferant: CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 - 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. +49 (0) 21913718-01



Bereich: Produktmanagement

Stoßverbinder, isoliert Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 -
 Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen - Isolation PA
 (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temperaturbeständigkeit 60 Grad C bis +105 Grad C -
 Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters 1, 5 - 2, 5 qmm
 blau

Technische Daten: Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen

Nennquerschnitt	1.5-2.5
AWG-Bereich	16-14
Ausführung	Normalausführung
Hülsenform	lang
Geeignet für massive Leiter	nein
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	ja
Geeignet für feindrähtige Leiter	ja
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	nein
Geeignet für Lackdraht	nein
Geeignet für Rundleiter	ja
Geeignet für Flachleiter	nein
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Isolation	PA
Farbe der Isolation	blau
Spannungsreihe	bis 230/380 V
Nennstrom	-
Verbindungsart	Stoßverbinder
Anzahl der Abzweige	2
Für zugfeste Verbindungen	nein
Ölstopp/Mittelsteg	nein