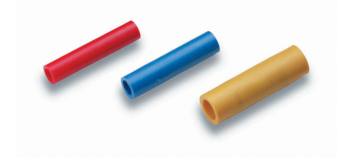


Technisches Datenblatt

Handelsname: Stoßverbinder isoliert 0,5-1qmm rot
CIMCO-Artikelnr: 18 0330
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 0, 5-1 qmm rot

Technische Daten: Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen

Nennquerschnitt	0.5-1
AWG-Bereich	20-18
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	rot
Spannungsreihe	bis 230/380 V
Nennstrom	-
Verbindungsart	Stoßverbinder
Anzahl der Abzweige	2
Für zugfeste Verbindungen	nein
Ölstopp/Mittelsteg	nein