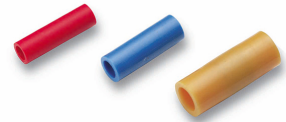


Technisches Datenblatt

Handelsname: Parallelverbinder, isoliert, 4-6 mm², gelb, mit Isolierhülse aus Polyethylen
CIMCO-Artikelnr: 18 0324
**Hersteller/
Lieferant:** CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 - 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. +49 (0) 21913718-01

Bereich: Produktmanagement



Parallelverbinder, isoliert, Leiterquerschnitt 4-6 mm², gelb, mit Isolierhülse aus Polyethylen

Technische Daten: Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen

Nennquerschnitt	4-6
AWG-Bereich	10-12
Ausführung	Normalausführung
Hülsenform	kurz
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	Polyamid (PA)
Farbe der Isolation	gelb
Spannungsreihe	bis 230/380 V
Nennstrom	-
Verbindungsart	Parallelverbinder
Anzahl der Abzweige	2
Für zugfeste Verbindungen	nein
Ölstopp/Mittelsteg	nein