

PARALLELVORBINDER, ISOLIERT QUERSCHNITT 0,5 - 1 MM²
Article number: 180320

Parallelverbinder, isoliert- Technische Daten: Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen - Isolation PVC/PE - Temperaturbeständigkeit -40°C bis +70°C. Querschnitt 0,5 - 1 mm², Isolationsmaterial: PVC, Isolationsfarbe: rot, L1: 18, L2: 8, D1: 1,6, Gewicht per 100 St. ~kg: 0,07, UL-gelistet: x, VE/Stück. 100.



Length (mm)	150 mm
Width (mm)	85 mm
Height (mm)	7 mm
Weight (kg)	0,00069 kg

Attribute	Value
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Ausführung	Normalausführung
Verbindungsart	Parallelverbinder
Geeignet für massive Leiter	No
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Yes
Geeignet für feindrähtige Leiter	Yes
Hülsenform	kurz
Isolation	Polyamid (PA)
Nennquerschnitt	0.5 mm ² - 1 mm ²
Für zugfeste Verbindungen	No
Geeignet für Rundleiter	Yes
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	No
Geeignet für Flachleiter	No
Geeignet für Lackdraht	No
Farbe der Isolation	rot
Ölstopp/Mittelsteg	No
Spannungsreihe	bis 230/380 V
Anzahl der Abzweige	2
Nennstrom	- A

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



GTIN: 4021103803202

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