

Technisches Datenblatt

Handelsname: Flachsteckhülse, vollisoliert, 0,5-1 mm³, 6,3 x 0,8,mm rot,
CIMCO-Artikelnr: 18 0240
Hersteller/Lieferant: CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller
 GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 - 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. +49 (0) 21913718-01



Bereich: Produktmanagement

Flachsteckhülsen, vollisoliert - Technische Daten - Werkstoff: CuZn (Messing) -
 Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen mit Cu-Innenhülse -
 Isolation: vollisoliert PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temperaturbeständigkeit 60
 Grad C bis +105 Grad C - Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des
 Leiters 0, 5 - 1 mm³ 6, 3 x 0, 8 mm rot

Technische Daten: Rund-/Flachsteckverbindung

Ausführung	Hülse
Mit Rastnase	nein
Mit Abgriff	nein
Steckerabmessungen	flach 6,3x0,8 mm
Nennquerschnitt	0.5-1
Isolation	vollisoliert
Farbe der Isolation	rot
Werkstoff der Isolation	PA
Werkstoff	Kupfer
Maximalstrom (Imax)	-
AWG-Bereich	18-20