

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Str. 1-5
42855 Remscheid
E-Mail: justin.stahl@cimco.de
WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 180912

Kurzbeschreibung: Stoßverbinder, galv. verzinnertes E-Cu-Rohr, Leiterquerschnitt/Länge 16 mm²/34mm

Langbeschreibung: Stoßverbinder aus galvanisch verzinnemtem E-Cu-Rohr, Normalausführung Leiterquerschnitt/Länge 16 mm²/34mm

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 180912

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0
Gruppe: Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen

Merkmal	Wert	Einheit
Nennquerschnitt	16 16	
AWG-Bereich	6 6	
Ausführung	Normalausführung	
Hülsenform	lang	
Geeignet für massive Leiter	true	
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	true	
Geeignet für feindrähtige Leiter	true	
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	false	
Geeignet für Lackdraht	false	
Geeignet für Rundleiter	true	
Geeignet für Flachleiter	false	
Werkstoff	Kupfer	
Oberflächenschutz	verzinkt	
Isolation	ohne	
Farbe der Isolation	-	
Spannungsreihe	bis 600 V	
Nennstrom	-	
Verbindungsart	Stoßverbinder	
Anzahl der Abzweige	2	
Für zugfeste Verbindungen	false	
Ölstopp/Mittelsteg	false	