

SCHRAUBVERBINDER, VERZINNT LEITERQUERSCHNITT 10-35 MM², CU, NORMALAUSFÜHRUNG UND AL
Artikelnummer: 180962

Verbindungsmittel - Schraubverbinder bzw. Abzweig- und Verbindungsklemmen für kV Gießharzmuffen, Schrumpfmuffen und mechanische Verbindungs- und Abzweigmuffen (MVM und MAM). Schraubverbinder Typ: Verzinkt mit einem Leiterquerschnitt von 10 mm² bis 35 mm²; nur Cu und AL.

Länge (mm)	40 mm
Breite (mm)	14 mm
Höhe (mm)	14 mm
Gewicht (kg)	0,015 kg



Merkmal	Wert
Schutzart (IP)	IPO0
Oberflächenschutz	verzinkt
Nennquerschnitt Aluminium, SE	10 mm ² - 35 mm ²
Anzahl der Schrauben	4
Ölstopp/Mittelsteg	Nein
Spannungsreihe	bis 15 kV
Werkstoff des Leiters	Aluminium/Kupfer
Mit Lötloch	Nein
Nennquerschnitt Kupfer, SM	10 mm ² - 35 mm ²
Mit Isolierung	Nein
Nennquerschnitt Kupfer, RM	10 mm ² - 35 mm ²
Nennquerschnitt Kupfer, RE	10 mm ² - 50 mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, RM	10 mm ² - 35 mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, RE	10 mm ² - 50 mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, SM	10 mm ² - 35 mm ²
Nennstrom	- A

GTIN: 4021103809624

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