

ADERENDHÜLSE NICHT ISOLIERT 185 MM²/40 MM

Artikelnummer: 187479

Unisolierte Aderendhülsen aus hochwertigem Kupfer-DHP mit einem Nennquerschnitt von 185 mm² bieten eine zuverlässige Verbindung für feindrähtige Kupferleiter der Klassen 5 und 6 gemäß DIN EN 60228. Die Oberfläche ist galvanisch verzinkt mit einer Mindestschichtstärke von 3 µm für einen maximalen Korrosionsschutz und gewährleistet eine langlebige elektrische Verbindung. Die Hülsen entsprechen den Anforderungen der DIN 46228-1 und sind aus Cu-ETP gefertigt. Technische Daten: Nennquerschnitt (mm²): 185 | d1: 20 | d2: 23,5 | L: 40 | s: 0,6 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 1,501 kg | VE/St.: 25.



Länge (mm)	40 mm
Breite (mm)	23,5 mm
Höhe (mm)	40 mm
Gewicht (kg)	0,01501 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	185 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	40 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	40 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103114223

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