

AL/CU PRESSVERBINDER 185/120 QMM

Artikelnummer: 183463

AL-CU-Pressverbinder aus E-Al und aus E-Cu gemäß EN 13600, blank. Für Verbindungen von CU-Kabel nach DIN 48201, ALU-Kabel nach DIN 48201, Teil 1 und ALU-Seilen DIN EN 50182. Ausführung: Querschnitt AL rm/sm: 185 mm²; Querschnitt AL se: 240 mm²; Querschn.: 120 mm²; Kennziffer AL: 28; Kennziffer CU: 20; AL: 18,3 mm; CU: 15,5 mm; Länge: 108 mm; Gewicht CU kg/100: 5,64; Gew. ges. kg/100: 13,72; Pressung- 7 mm: 3; Pressung- 5 mm: 6; VE/Stck.: 1.



| | |
|--------------|-----------|
| Länge (mm) | 108 mm |
| Breite (mm) | 28 mm |
| Höhe (mm) | 28 mm |
| Gewicht (kg) | 0,1372 kg |

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Werkstoff | Aluminium/Kupfer |
| Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM | 185 mm ² - 185 mm ² |
| Geeignet für Al/St-Seile | Nein |
| Querschnittsform | rund |
| Nennquerschnitt Aluminium, SE | 240 mm ² - 240 mm ² |
| Für zugfeste Verbindungen | Nein |
| Ölstopp/Mittelsteg | Ja |
| Geeignet für Aldrey-Seile | Nein |
| Spannungsreihe | 0,6/1 kV |
| Anschluss als Cu-Bolzen | Nein |
| Reduzierter Al-Nennquerschnitt | 240 mm ² |
| Cu-Nennquerschnitt | 120 mm ² |

GTIN: 4021103834633

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