

AL/CU PRESSVERBINDER 240/95 QMM

Artikelnummer: 183472

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: 240 mm²; Querschnitt AL se: 300 mm²; Querschn.: 95 mm²; Kennziffer AL: 32; Kennziffer CU: 18; AL: 21 mm; CU: 13,5 mm; Länge: 119 mm; Gewicht CU kg/100: 4,96; Gew. ges. kg/100: 19; Pressung- 7 mm: 3; Pressung- 5 mm: 8; VE/Stck.: 1.



Länge (mm)	119 mm
Breite (mm)	32 mm
Höhe (mm)	32 mm
Gewicht (kg)	0,19 kg

Merkmal	Wert
Werkstoff	Aluminium/Kupfer
Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM	240 mm ² - 240 mm ²
Geeignet für Al/St-Seile	Nein
Querschnittsform	rund
Nennquerschnitt Aluminium, SE	300 mm ² - 300 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	300 mm ²
Cu-Nennquerschnitt	95 mm ²

GTIN: 4021103834725

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