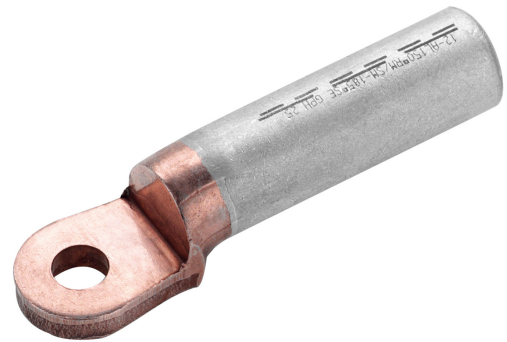


AL-CU, NORMALAUSFÜHRUNG PRESSKABELSCHUH 25 MM² RM/SM, 35 MM² SE, M 8
Artikelnummer: 183910

AL-CU-Presskabelschuhe aus E-Al und aus E-Cu gemäß EN 13600, blank, längsdicht mit massiver CU-Anschraubflasche. Rohrabmessungen nach DIN 46329, mit Pressmarkierungen. Zum Verschrauben von ALU-Verbindungen auf CU-Schienen. Für zugentlastete Verbindungen von AL-Kabeln nach DIN 48201, Teil 1 und AL-Seilen nach DIN EN 50182. Für rundgedrückte Sektorleiter. Querschnitt rm/sm: 25 mm²; Querschnitt se: 35 mm²; Bolzen-Ø: M8; Kennziffer: 12; D1: 6,8 mm; D2: 8,5 mm; B: 25 mm; L: 61 mm; Gew. ges. kg/100: 3,2; Pressung 7 mm: 2; Pressung 5 mm; 4; VE/Stck.: 10.



Länge (mm)	61 mm
Breite (mm)	25 mm
Höhe (mm)	12 mm
Gewicht (kg)	0,032 kg

Merkmal	Wert
Anschlussgewindemaß (metrisch)	8
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Kennziffer	12
Werkstoff	Aluminium/Kupfer
Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM	25 mm ² - 25 mm ²
Geeignet für Al/St-Seile	Nein
Querschnittsform	rund
Längsdicht	Ja
Entspricht DIN	Ja
Nennquerschnitt Aluminium, SE	35 mm ² - 35 mm ²
Hülsenform	kurz
St-Nennquerschnitt	- mm ²

GTIN: 4021103839102

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