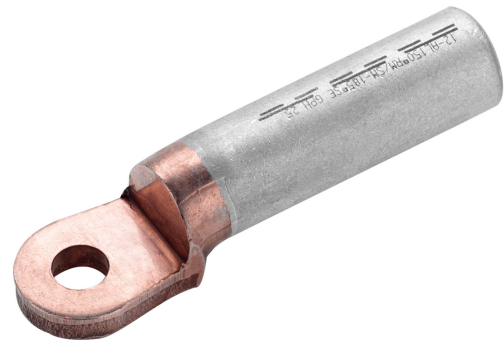


## AL-CU, NORMALAUSFÜHRUNG PRESSKABELSCHUH 35 MM<sup>2</sup> RM/SM, 50 MM<sup>2</sup> SE, M 12

### Artikelnummer: 183915

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: 35 mm<sup>2</sup>; Querschnitt se: 50 mm<sup>2</sup>; Bolzen-Ø: M12; Kennziffer: 14; D1: 8 mm; D2: 13 mm; B: 25 mm; L: 71 mm; Gew. ges. kg/100: 3,6; Pressung 7 mm: 3; Pressung 5 mm; 5; VE/Stck.: 10.



Länge (mm)	71 mm
Breite (mm)	25 mm
Höhe (mm)	14 mm
Gewicht (kg)	0,036 kg

Merkmal	Wert
Anschlussgewindemaß (metrisch)	12
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Kennziffer	14
Werkstoff	Aluminium/Kupfer
Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM	35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
Geeignet für Al/St-Seile	Nein
Querschnittsform	rund
Längsdicht	Ja
Entspricht DIN	Ja
Nennquerschnitt Aluminium, SE	50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
Hülsenform	kurz
St-Nennquerschnitt	- mm <sup>2</sup>

GTIN: 4021103839157

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