

**ROHRKABELSCHUH FÜR FEINDRÄHTIGE LEITER, DIN 0295, 35 MM<sup>2</sup>, M6**
**Article number: 183286**

Rohrkabelschuhe Cu. Ausführung für feindrätige Leiter DIN 0295 und IEC 228. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Aufgeweitete Kabeleinführung "Easy Entry"- Oberfläche: galvanisch verzinkt, andere Oberflächen auf Anfrage - Ausgeglüht auf Kupferhärte F20. Ausführung: Querschnitt: 35 mm<sup>2</sup>; Bolzen-Ø: 6 mm; W: 18; Øi: 9,2; Øe: 12,5; C1: 7; C2: 10; a: 18,5; L: 43,5; Gewicht per 100 St.~kg: 2,08; VE/Stck. 1



Length (mm)	44 mm
Width (mm)	18 mm
Height (mm)	15 mm
Weight (kg)	0,02084 kg

Attribute	Value
Anschlussgewindemaß (metrisch)	6
Anschlusswinkel	180° (horizontal)
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Nennquerschnitt	35 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Isoliert	No
AWG-Größe	2
Schmale Flanschausführung	No
Flanschform	Ringform
Mit Sichtloch	No
Leiter-Klasse	K1.5 = feindrätig

GTIN: 4021103832868

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