

ROHRKABELSCHUH CU, AUSFÜHRUNG FÜR FEINDRÄHTIGE LEITER DIN 0295, 120 MM² M 16, 1 STÜCK
Article number: 183336

Rohrkabelschuhe Cu. Ausführung für feindrätige Leiter nach 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: 120 mm²; Bolzen-Ø: 16 mm; W: 30; Øi: 16,2; Øe: 21; C1: 17; C2: 17; a: 31,5; L: 80; Gewicht per 100 St.~kg: 8,78; VE/Stck. 1

Length (mm)	79 mm
Width (mm)	31 mm
Height (mm)	24 mm
Weight (kg)	0,08775 kg



Attribute	Value
Anschlussgewindemaß (metrisch)	16
Anschlusswinkel	180° (horizontal)
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Nennquerschnitt	120 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Isoliert	No
AWG-Größe	250 kcmil
Schmale Flanschausführung	No
Flanschform	Ringform
Mit Sichtloch	No
Leiter-Klasse	K1.5 = feindrätig

GTIN: 4021103833360

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