

**ROHRKABELSCHUH CU, AUSFÜHRUNG FÜR FEINDRÄHTIGE LEITER DIN 0295, 120 MM<sup>2</sup> M 10, 1 STÜCK**
**Article number: 183330**

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 mm<sup>2</sup>; Bolzen-Ø: 10 mm; W: 30; Øi: 16,2; Øe: 21; C1: 17; C2: 17; a: 31,5; L: 80; Gewicht per 100 St.~kg: 8,83; VE/Stck. 1

|             |            |
|-------------|------------|
| Length (mm) | 75 mm      |
| Width (mm)  | 30 mm      |
| Height (mm) | 24 mm      |
| Weight (kg) | 0,08826 kg |



| Attribute                      | Value               |
|--------------------------------|---------------------|
| Anschlussgewindemaß (metrisch) | 10                  |
| Anschlusswinkel                | 180° (horizontal)   |
| Anzahl der Befestigungslöcher  | 1                   |
| Nennquerschnitt                | 120 mm <sup>2</sup> |
| Oberflächenschutz              | verzinkt            |
| Werkstoff                      | Kupfer              |
| Isoliert                       | No                  |
| AWG-Größe                      | 250 kcmil           |
| Schmale Flanschausführung      | No                  |
| Flanschform                    | Ringform            |
| Mit Sichtloch                  | No                  |
| Leiter-Klasse                  | K1.5 = feindrätig   |

GTIN: 4021103833308

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