

Rohrkabelschuh CU, V-Serie, 300mm²

TYP T-M, für verdichtete mehrdrätige Leiter

nach VDE 0295 (EN 60228) Klasse 2

Artikelnummer: T300-M12

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

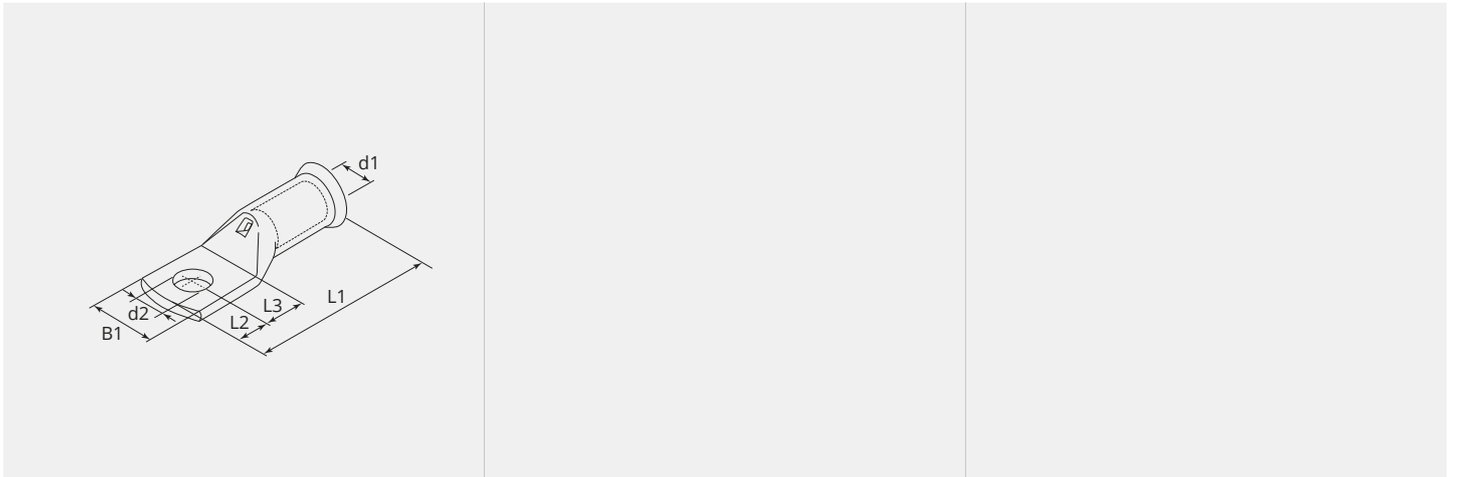
VPE: 5



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	300
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	300
Bolzen (Ø):	12.00
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	104.0
L2 (mm):	14.0
L3 (mm):	20.0
B1 (mm):	41.0
d1 (Ø):	23.1
d2 (Ø):	12.8

Hinweis

- Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Leiterquerschnitt (mm²) und Bolzen Ø (mm)