

Rohrkabelschuh CU, V-Serie, 50mm²

TYP T-M, für verdichtete mehrdrätige Leiter

nach VDE 0295 (EN 60228) Klasse 2

Artikelnummer: T50-M10

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

VPE: 25



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material: ETP Kupfer (CW008A)

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Leiterquerschnitt (mm²): 50

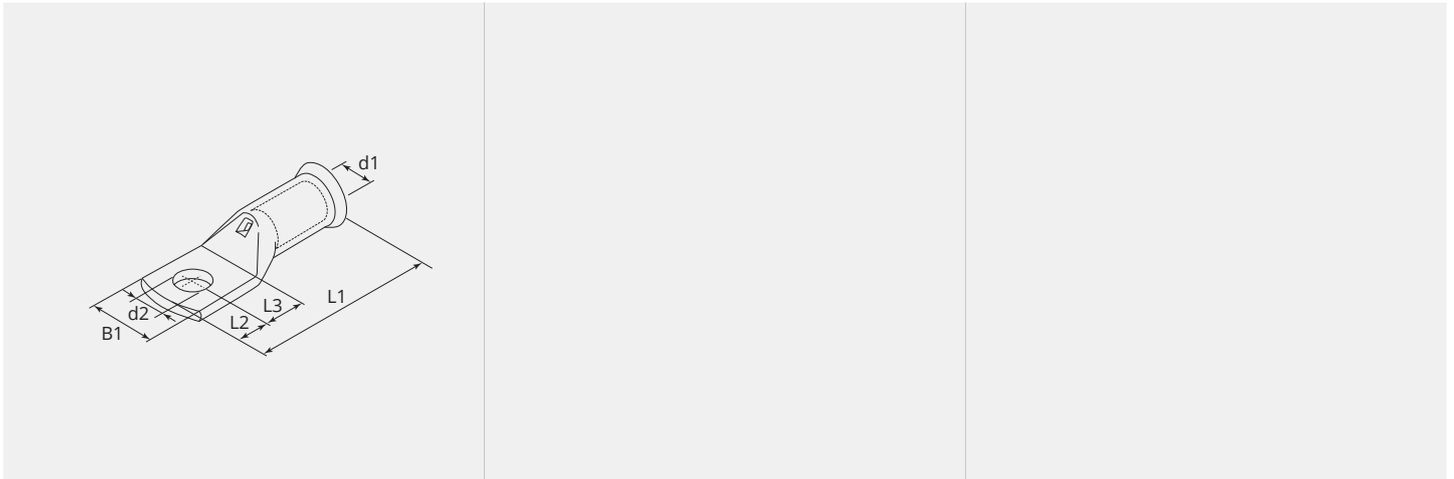
Leiterquerschnitt feindrätig (mm²): 50

Bolzen (Ø): 10.00

Sichtloch: Ja

Hersteller: Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	55.5
L2 (mm):	12.0
L3 (mm):	14.0
B1 (mm):	18.0
d1 (Ø):	9.2
d2 (Ø):	10.3

Hinweis

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