

# Rohrkabelschuh CU, V-Serie, 400mm<sup>2</sup>

TYP T-M, für verdichtete mehrdrätige Leiter

nach VDE 0295 (EN 60228) Klasse 2

Artikelnummer: T400-M20

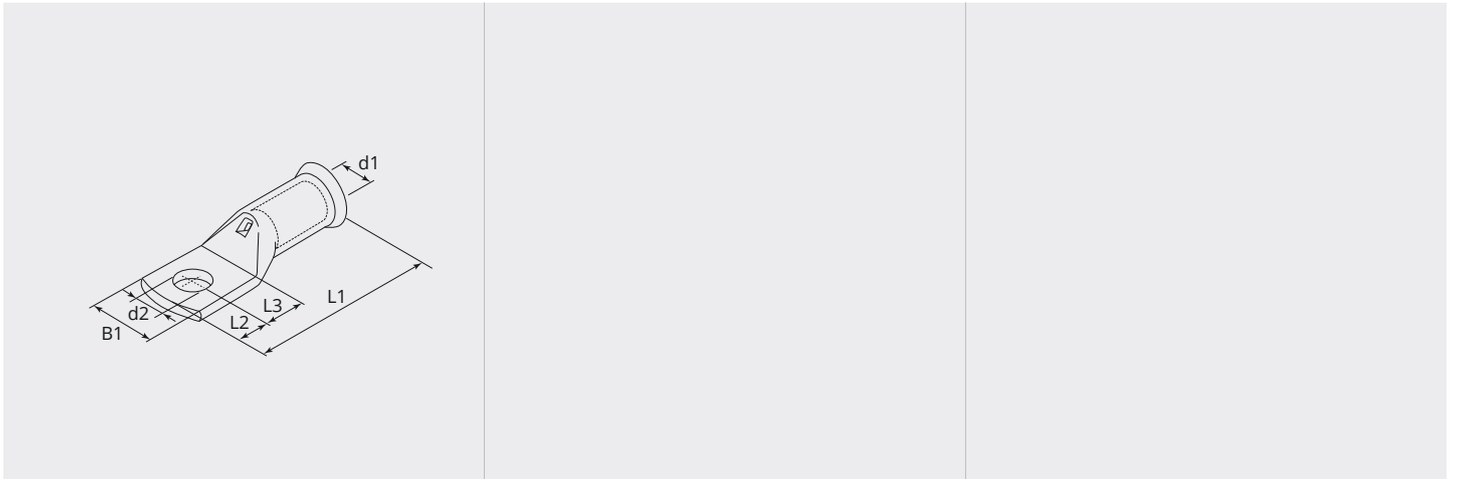
VPE: 5



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	400
Leiterquerschnitt feindrätig (mm <sup>2</sup> ):	400
Bolzen (Ø):	20
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	125.0
L2 (mm):	23.0
L3 (mm):	24.0
B1 (mm):	47.0
d1 (Ø):	26.1
d2 (Ø):	21.0

## Hinweis

- Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Leiterquerschnitt (mm<sup>2</sup>) und Bolzen Ø (mm)