

Rohrkabelschuh CU, lange Ausführung, 35mm²

TYP 2A-M, für Kupferleiter

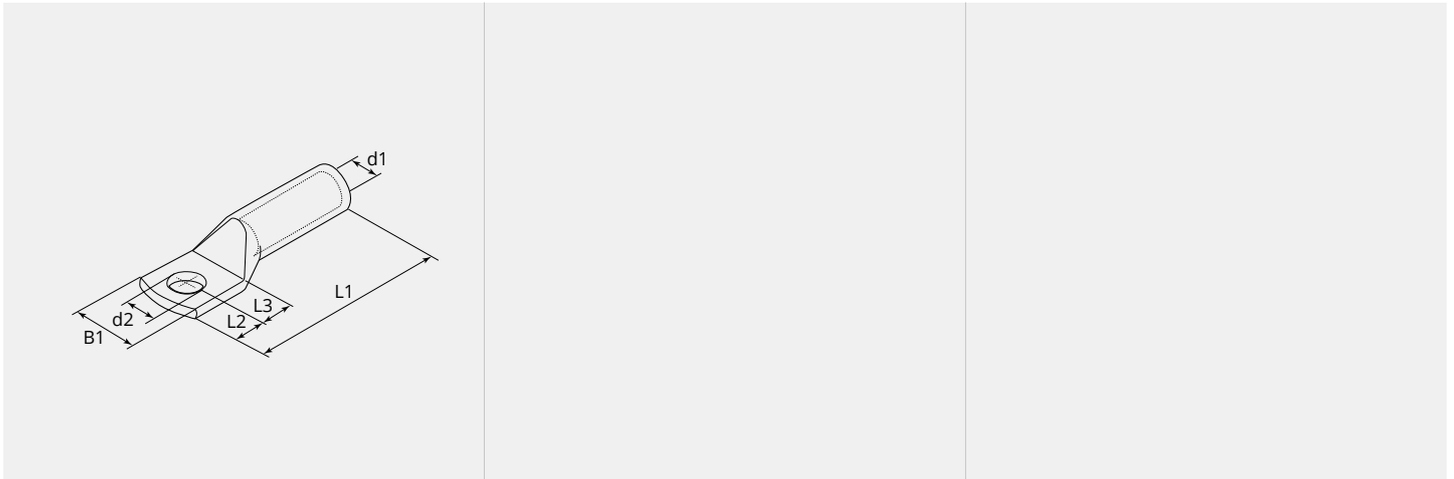
Artikelnummer:	2A7-M8
Artikelgewicht (kg):	0.01 kg
VPE:	50



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	35
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	25 - 35
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	2
Bolzen (Ø):	8.00
Sichtloch:	Nein
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	53.0
L2 (mm):	8.0
L3 (mm):	9.0
B1 (mm):	17.0
d1 (Ø):	8.9
d2 (Ø):	8.4

Hinweis

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