

# Polycarbonat isolierter Rohrkabelschuh CU, 4 - 6mm<sup>2</sup>

TYP P-M, für Kupferleiter, EN 45545-2

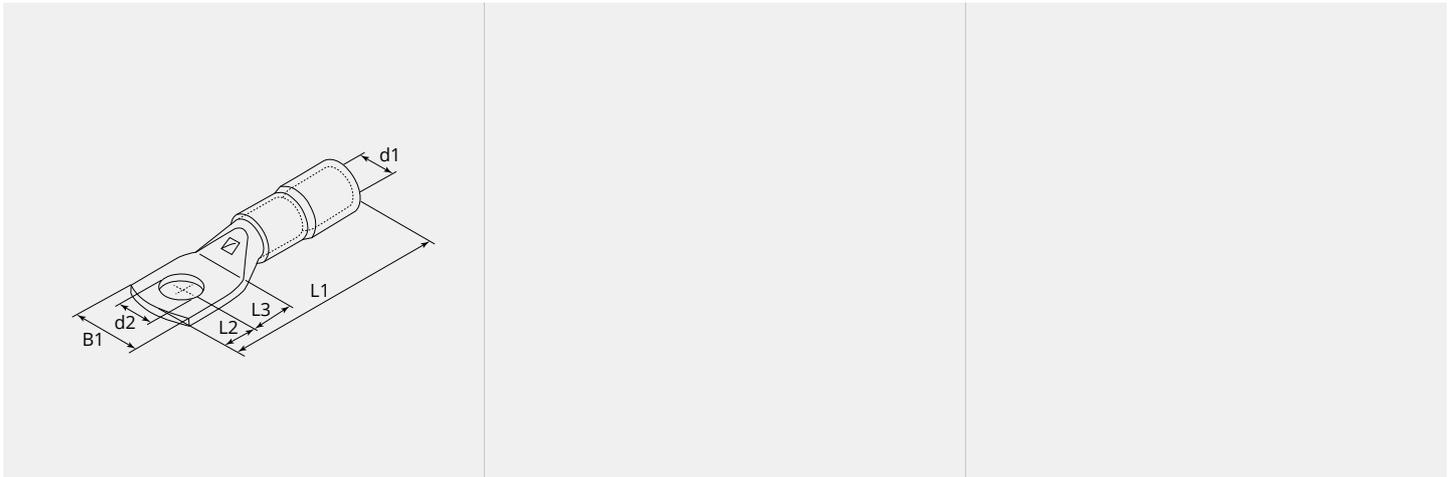
Artikelnummer: P1-M5  
VPE: 100



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	4 - 6
Bolzen (Ø):	5
Sichtloch:	Ja
Farbe:	Gelb
Brandklasse DIN EN 45545-2:	R22:HL1/HL2 - R23: HL1/HL2/HL3
Brennbarkeitsklasse UL 94:	UL94 - V0
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +115
Maximal Temperatur (°C):	+130
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	32.3
L2 (mm):	6.0
L3 (mm):	6.5
B1 (mm):	9.0
d1 (Ø):	6.7
d2 (Ø):	5.3

## Hinweis

- Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Herstellerzeichen und Leiterquerschnitt (mm<sup>2</sup>)