

Polycarbonat isolierter Rohrkabelschuh CU, 4 - 6mm²

TYP P-M, für Kupferleiter, EN 45545-2

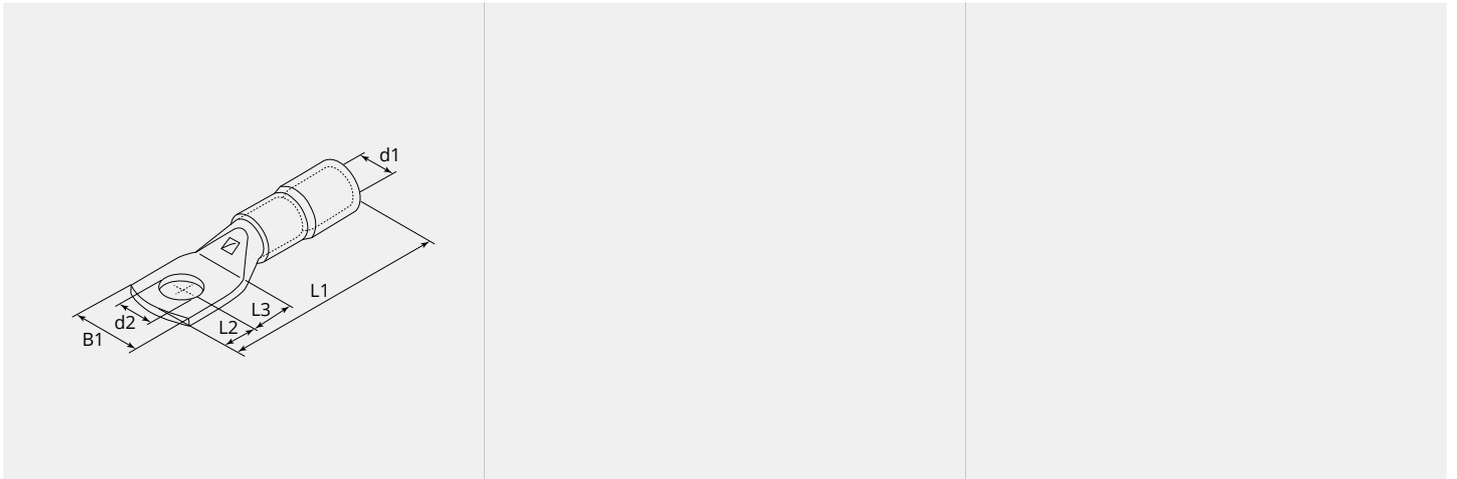
Artikelnummer:	P1-M3.5
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	4 - 6
Bolzen (Ø):	3.50
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):	28.0
L2 (mm):	3.5
L3 (mm):	4.5
B1 (mm):	7.5
d1 (Ø):	6.7
d2 (Ø):	3.7

Hinweis

· Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Herstellerzeichen und Leiterquerschnitt (mm²)