Polycarbonat isolierter Quetschkabelschuh CU, 1.5 - 2.5mm²

TYP P, für Kupferleiter, Ringform

Artikelnummer: BP-M12

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

VPE: 100













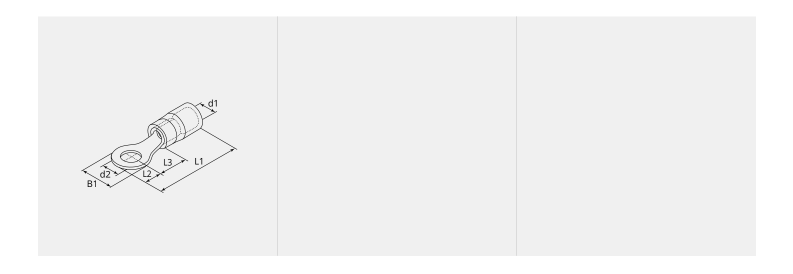


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW004A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	1.5 - 2.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	16 - 14
Bolzen (Ø):	12.00
Farbe:	Blau
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +115
Maximal Temperatur (°C):	+130
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	34.6	
L2 (mm):	9.0	
L3 (mm):	15.5	
B1 (mm):	18.0	
d1 (Ø):	4.9	
d2 (Ø):	13.0	