

Polycarbonat isolierter Quetschkabelschuh CU, 1.5 - 2.5mm²

TYP P, für Kupferleiter, Ringform

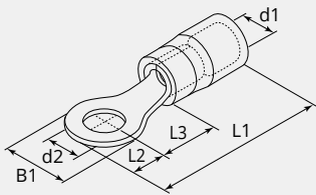
Artikelnummer:	BP-M3.5-1
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW004A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	1.5 - 2.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	16 - 14
Bolzen (Ø):	3.50
Farbe:	Blau
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +115
Maximal Temperatur (°C):	+130
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	19.7
L2 (mm):	3.1
L3 (mm):	6.5
B1 (mm):	6.2
d1 (Ø):	4.9
d2 (Ø):	3.7