

# Polycarbonat isolierter Quetschkabelschuh CU, 0.25 - 1.5mm<sup>2</sup>

TYP P, für Kupferleiter, Ringform

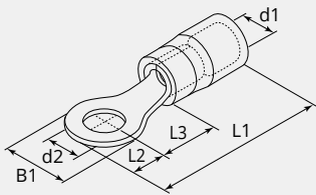
Artikelnummer:	RP-M3.5-1
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW004A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	0.25 - 1.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	22 - 16
Bolzen (Ø):	3.50
Farbe:	Rot
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +115
Maximal Temperatur (°C):	+130
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	20.2
L2 (mm):	3.1
L3 (mm):	7.1
B1 (mm):	6.2
d1 (Ø):	4.0
d2 (Ø):	3.7