

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

TYP P, für Kupferleiter, Flachstiftkralle

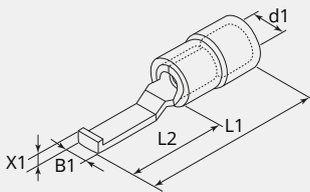
Artikelnummer:	RP-PPL46
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

X1 (mm):	1.7
L1 (mm):	28.3
L2 (mm):	17.5
B1 (mm):	4.6
d1 (Ø):	3.9