

# Polyvinylchlorid PVC isolierter Quetschkabelschuh CU, 4 - 6mm<sup>2</sup>

TYP F, für Kupferleiter, Flachstiftkralle

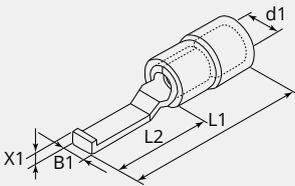
Artikelnummer:	GF-PPL46
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW004A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	4 - 6
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	12 - 10
Farbe:	Gelb
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +80
Maximal Temperatur (°C):	+90
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

X1 (mm):	1.9
L1 (mm):	32.7
L2 (mm):	17.5
B1 (mm):	4.6
d1 (Ø):	6.7