

Polyvinylchlorid PVC isolierter Quetschkabelschuh CU, 1.5 - 2.5mm²

TYP F, für Kupferleiter, Flachstift

Artikelnummer: BF-PP12-29

VPE: 100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material: ETP Kupfer (CW004A)

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Leiterquerschnitt (mm²): 1.5 - 2.5

Leiterquerschnitt (AWG/MCM): 16 - 14

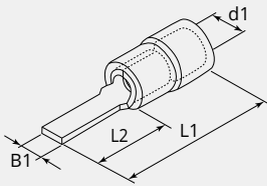
Farbe: Blau

Betriebstemperatur (°C): -20 - +80

Maximal Temperatur (°C): +90

Hersteller: Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	23.4
L2 (mm):	13.3
B1 (mm):	2.9
d1 (Ø):	4.9