

Polyamid PA6.6 isolierter Quetschkabelschuh CU, 1.5 - 2.5mm²

TYP KY, für Kupferleiter, Flachstiftkralle

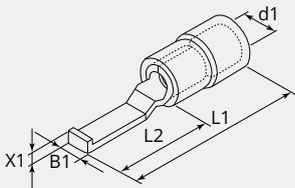
Artikelnummer: BKY-PPL30
VPE: 100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Material: | ETP Kupfer (CW004A) |
| Oberfläche: | Elektrolytisch verzinkt |
| Leiterquerschnitt (mm ²): | 1.5 - 2.5 |
| Leiterquerschnitt (AWG/MCM): | 16 - 14 |
| Farbe: | Blau |
| Betriebstemperatur (°C): | -20 - +105 |
| Maximal Temperatur (°C): | +110 |
| Hersteller: | Cembre Gruppe |

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

| | |
|----------|------|
| X1 (mm): | 2.1 |
| L1 (mm): | 28.2 |
| L2 (mm): | 16.8 |
| B1 (mm): | 3.0 |
| d1 (Ø): | 5.2 |