

# Polyamid PA6.6 isolierter Quetschkabelschuh CU, 0.25 - 1.5mm<sup>2</sup>

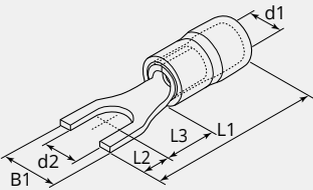
TYP KY, für Kupferleiter, Gabelform

<p>Artikelnummer: RKY-U6-1</p> <p>VPE: 100</p>	
<p>CE</p> <p>PA6.6</p> <p>NONHALOGEN</p>	

## 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):	6
Farbe:	Rot
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +105
Maximal Temperatur (°C):	+110
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	28.0
L2 (mm):	6.0
L3 (mm):	11.0
B1 (mm):	12.0
d1 (Ø):	4.5
d2 (Ø):	6.4