

Polyamid PA6.6 isolierter Quetschkabelschuh CU, 0.25 - 1.5mm²

TYP KY, für Kupferleiter, Ringform

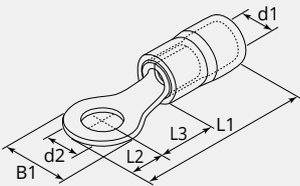
Artikelnummer: RKY-M3.5
 VPE: 100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW004A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	0.25 - 1.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	22 - 16
Bolzen (Ø):	3.5
Farbe:	Rot
Betriebstemperatur:	-20°C - +105°C
Maximal Temperatur:	+110°C
Hersteller:	Cembre S.p.A.

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	18.5
L2 (mm):	2.5
L3 (mm):	5.0
B1 (mm):	5.5
d1 (Ø):	4.5
d2 (Ø):	3.7