

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 10mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter

Artikelnummer: AH-005912
 Artikelgewicht (kg): 0.00 kg
 VPE: 100



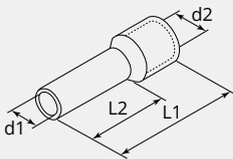
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm ²):	10
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	8
Länge (mm):	18.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Rot
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

UL 486F Nr.:	E485383
CSA Nr.:	242724
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

d1 (Ø):	4.6
d2 (Ø):	7.5
L1 (mm):	27.0
L2 (mm):	18.0