

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 2.5mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter, Streifen

Artikelnummer: AH-005815
Artikelgewicht (kg): 0.00 kg
VPE: 500



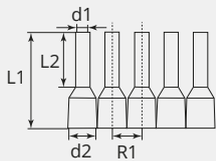
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm²):	2.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	14
Länge (mm):	8.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Grau
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105
UL 486F Nr.:	E485383

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

CSA Nr.:	242724
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH
Verpackung:	Streifen (10 x 50)

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

d1 (Ø):	2.3
d2 (Ø):	4.2
L1 (mm):	14.5
L2 (mm):	8.0
R1 (mm):	5.00