

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 0.5mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter

Artikelnummer:	AH-005617
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	500



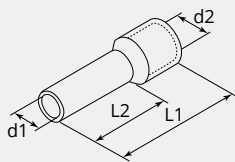
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm ²):	0.5
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	20
Länge (mm):	8.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Orange
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):	1.1
d2 (Ø):	2.5
L1 (mm):	13.5
L2 (mm):	8.0