

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 0.25mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter, Spuhle

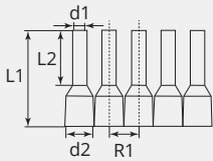
Artikelnummer:	AH-008268
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	3000



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm ²):	0.25
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	24
Länge (mm):	8.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Gelb
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH
Verpackung:	Auf Rollen Ø 250mm

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

d1 (Ø):	0.8
d2 (Ø):	2.1
L1 (mm):	14.5
L2 (mm):	8.0
R1 (mm):	2.90