

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 0.25mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter, Spender

Artikelnummer: AH-005563

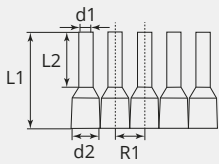
VPE: 1000



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm²):	0.25
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	24
Länge (mm):	8
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Hellblau
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH
Verpackung:	Spenderbox 150 x 150 x 18mm

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

d1 (Ø):	0.8
d2 (Ø):	2.1
L1 (mm):	14.5
L2 (mm):	8.0
R1 (mm):	2.9