

Zwillingsaderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 2 x 16mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter

Artikelnummer: AH-005922

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

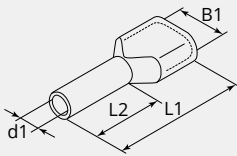
VPE: 50



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm ²):	2 x 16
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	2 x 6
Länge (mm):	16.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Weiss
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

B1 (mm):	16.6
d1 (Ø):	8.5
L1 (mm):	31.0
L2 (mm):	16.0