Zwillingsaderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 2 x 6.0mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter

Artikelnummer: AH-005883

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

VPE: 100

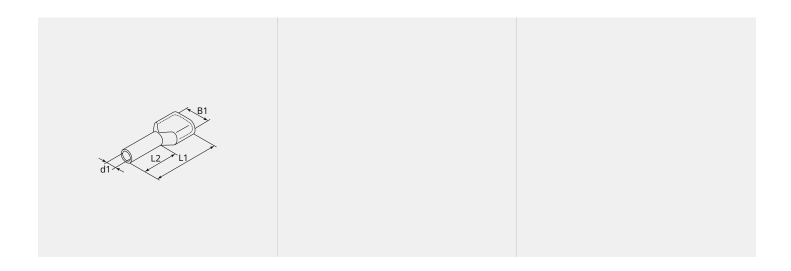




TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm²):	2 x 6
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	2 x 10
Länge (mm):	14.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Schwarz
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinnt
Maximal Temperatur (°C):	+105
Normen:	DIN 46228 T4
Hersteller:	GLW GmbH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

B1 (mm):	9.6	
d1 (Ø):	4.6	
L1 (mm):	25.0	
L2 (mm):	14.0	

Seite 2