

Aderendhülse isoliert, DIN 46228 T4, 16mm²

TYP AH, für feindrähtige Kupferleiter

Artikelnummer:	AH-005924
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterquerschnitt (mm ²):	16
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	6
Länge (mm):	12.00
Isoliert:	Ja
Material Isolation:	Polypropylen (PP)
Farbe:	Blau
Material:	Kupfer
Oberfläche:	Verzinkt
Maximal Temperatur (°C):	+105

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

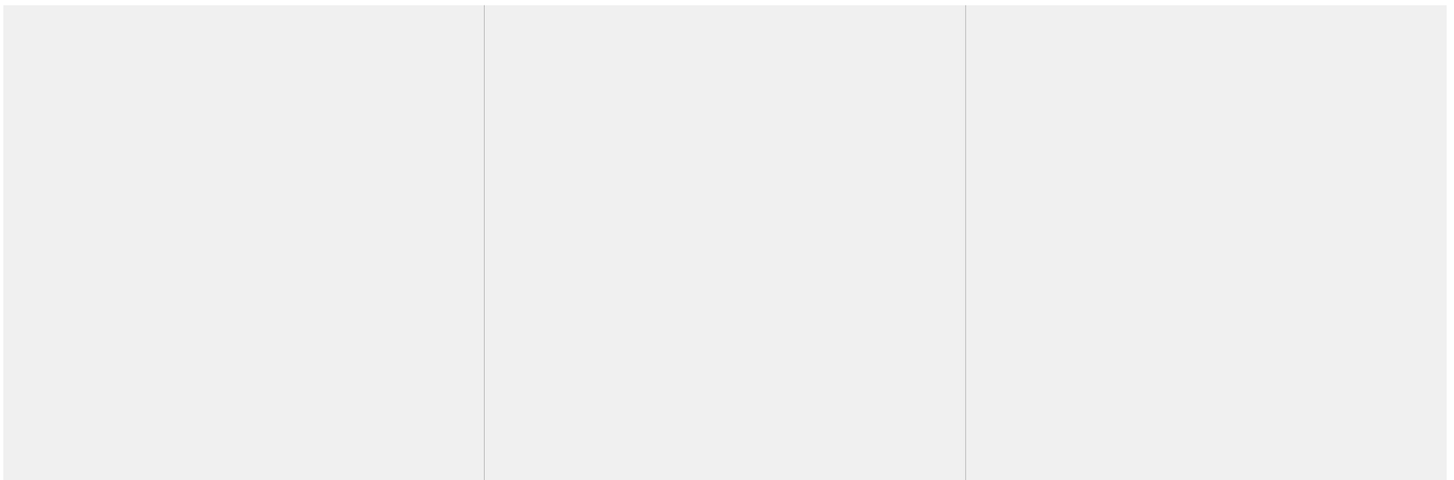
UL 486F Nr.: E485383

CSA Nr.: 242724

Normen: DIN 46228 T4

Hersteller: GLW GmbH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

d1 (Ø): 6.0

d2 (Ø): 8.8

L1 (mm): 23.0

L2 (mm): 12.0