

PRODUKTDATENBLATT

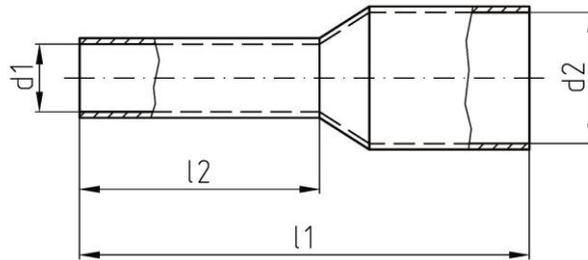
intercable
TOOLS

Isolierte Aderendhülse DIN 46228 T4, 16mm² l2=12mm gv blau

Typen-Nr.: ICIAE1612

Art. Nr.: 180769

Datum: 11.2024



ANWENDUNG

Für fein- und feinstdrähtige Leiter

MATERIALIEN

Werkstoff: CU gemäß DIN EN 13600

Oberfläche: galvanisch verzinkt

Isolation: Polypropylen halogenfrei

Temperaturbeständig bis 105°C

Rohrabmessungen nach DIN 46228-4:2020-03

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Nennquerschnitt : 16 mm²
Länge (l2) : 12 mm
Kannfarbe : blau

Abmessung l1 : 24,0 mm
Abmessung l2 : 12,0 mm
Abmessung d1 : 5,8 mm
Abmessung d2 : 8,8 mm

LABELING

Marke *intercable*
Typennummer Intercable blau

VERPACKUNG & GEWICHT

Verpackungseinheit : 100 Stück
Gewicht : ca. 0,50 kg pro 100 Stück