

# PRODUKTDATENBLATT

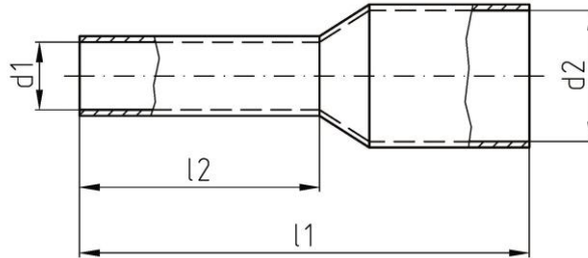
*intercable*  
TOOLS

Isolierte Aderendhülse DIN 46228 T4, 0,75mm<sup>2</sup> l2=8mm gv grau

Typen-Nr.: ICIAE0758

Art. Nr.: 180742

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 : 0,75 mm<sup>2</sup>  
Länge (l2) : 8 mm  
Kannfarbe : grau

Abmessung l1 : 14,0 mm  
Abmessung l2 : 8,0 mm  
Abmessung d1 : 1,2 mm  
Abmessung d2 : 2,8 mm

## LABELING

Marke *intercable*  
Typennummer Intercable grau

## VERPACKUNG & GEWICHT

Verpackungseinheit : 100 Stück  
Gewicht : ca. 0,05 kg pro 100 Stück