

STOSSVERBINDER MIT SCHRUMPFISOLATION 4 - 6 MM²

Artikelnummer: 180346

Stoßverbinder mit Schrumpfisolation - Technische Daten -
 Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen - Isolation Polyolefin mit Innenbeschichtung aus Schmelzkleber - Schrumpftemperatur: +150° C - Temperaturbeständigkeit -10°C bis +105°C - nach der Schrumpfung bildet der Schmelzkleber eine isolierende, alterungsbeständige, zugentlastende und wasserdichte Verbindung; nicht für massive Leiter geeignet. Querschnitt: 4-6 mm²; Isolationsfarbe: gelb; L1: 42; L2: 15; D1: 3,6; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,25; VE/Stck. 50.



Länge (mm)	180 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	18 mm
Gewicht (kg)	0,0022 kg

Merkmal	Wert
Farbe	gelb
Halogenfrei	Ja
AWG-Bereich	9 - 11
Nennquerschnitt	4 mm ² - 6 mm ²

GTIN: 4021103803462

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de