

STOSSVERBINDER MIT SCHRUMPFISOLATION 1,5 - 2,5 MM²

Artikelnummer: 180342

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: 1,5-2,5 mm²; Isolationsfarbe: blau; L1: 37; L2: 15; D1: 2,3; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,15; VE/Stck. 100.



Länge (mm)	175 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	18 mm
Gewicht (kg)	0,00128 kg

Merkmal	Wert
Farbe	blau
Halogenfrei	Ja
AWG-Bereich	13 - 15
Nennquerschnitt	1.5 mm ² - 2.5 mm ²

GTIN: 4021103803424

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