



Stossverbinder 3-6qmm GELB wasserdicht mit Schmelzkleber je Stück



block pricing

Menge	Stückpreis
bis 9	1,80 €* 1,65 €* 1,45 €* 1,32 €* * Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten
ab 10	
ab 25	
ab 100	

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: Tyco TE

Bestell-Nr.: 45-821-02080

Wasserdichte
Quetschverbinder



4-6mm²

Gelber Stoßverbinder mit Schmelzkleber für KFZ + Stoßverbinder für Litzen 3-6qmm vollisoliert BLAU. DuraSeal. Ideal für die Reparatur an der KFZ Elektrik. Vollisolierte Pressverbinder, wärmeschrumpfend und mit integriertem Heisskleber für die Herstellung wasserdichter Adernverbindungen. Einsatz zum Beispiel KFZ- LKW- Bus- Traktor- Motorrad- und Bootselektrik. Ideal für KFZ-Fahrzeug - LKW-Verkabelung - Reparatur und Wartung. Herstellung und Reparatur von von Kabelbäumen die der feuchte ausgesetzt sind

Stoßverbinder mit integriertem Kleber und wärmeschrumpfend DURASEAL

Vollisolierte Pressverbinder, wärmeschrumpfend und mit integr. Heisskleber für die Herstellung wasserdichter Adernverbindungen. Ideal für die Reparatur an der KFZ Elektrik, Motorrad Elektrik

Mit handelsüblichen Crimpwerkzeugen wird die mechanische und elektrische Verbindung hergestellt, anschließend Warmschrumpfen bewirkt durch Schmelzkleberverflüssigung die zuverlässige Abdichtung aller Hohlräume durch Heißschmelzkleber.

Einsatz zum Beispiel KFZ- LKW- Bus- Traktor- Motorrad- und Bootselektrik / Ideal für KFZ-Fahrzeug - LKW-Verkabelung - Reparatur und Wartung. Herstellung und Reparatur von von Kabelbäumen die der feuchte ausgesetzt sind

- Für Kabelquerschnitt von 3...6qmm (AWG12-10)
- Material: Nylon
- Länge: 38-39mm / DM ca. 6,4mm
- Zylinderfarbe: GELB
- Beschichtungsmaterial-Kontakt: Zinn
- Elektrische Eigenschaften Durchschlagsfestigkeit: 2500Vac
- Isolationswiderstand: 1000 Megaohm bei 100VDC
- Temperatureinsatzbereich: -55°C to +125°C
- Lösungsmittelbeständigkeit: Isopropylalkohol, Trichlorethylen, Benzin, Batteriesäure,
- Dieselmotorkraftstoff, Motoröl, Frostschutzmittel, Bremsflüssigkeit, 5% Salzwasser
- Lieferumfang je Stück

Vorteile

- Schnelle, komfortable und dauerhaft wasserdichte Lösung für die Verbindungstechnik

Eigenschaften

- Bestehend aus Pressverbinder (Crimphülse) und vorinstalliertem, kleberbeschichtetem und vernetztem Schrumpfschlauch
- Mit handelsüblichem Crimpwerkzeug wird die mechanische und elektrische Verbindung hergestellt; durch anschließendes Warmschrumpfen wird der Heißschmelzkleber verflüssigt und damit werden alle Hohlräume zuverlässig abgedichtet
- Zur Herstellung wasserdichter Aderverbindungen in der Installationstechnik