



GTB12 konfektionierbar

GTB12 sind feldkonfektionierbare M12-Steckverbinder mit Bajonett-Verschluss und verfügen über gedrehte Crimp-Kontakte und eine zuverlässige Schirmanbindung. GTB12 sind M12-Steckverbinder mit Bajonett-Schnellverriegelung, basierend auf der industriell bewährten M12-Steckverbindungstechnik und der Grundlage der Norm EN 61076-2-101, die kontinuierlich an die zusätzlichen Anforderungen der Bahntechnik angepasst und nach EN50155 geprüft wurden.

Bajonettkupplungen sind im Vergleich zu Schraubverbindungen wesentlich einfacher, sicherer verriegelbar und bieten durch ein formschlüssiges, definiertes Einrasten des Bajonettverschlusses größtmögliche Vibrationsfestigkeit.

Sie sind im Feld montierbar, verfügen über gedrehte Crimpkontakte und eine zuverlässige Schirmverbindung mittels Schirmfeder. Die Bauform ist extrem schlank und hat ein geringes Gewicht. Mit IP 67 bieten die Produkte die erforderliche Schutzart, um den zu erwartenden Einflüssen in der Bahntechnik gerecht zu werden.

□

Auf den Punkt gebracht heisst das:

□

- Bajonett-Schnellverschluss
- Bahntauglich
- Widerstandsfähiges Gehäuse (Metall)
- Kleiner Formfaktor (schlankes Design)
- EN45545
- Feldkonfektionierbar, für die Montage vor Ort
- Gedrehte Kontakte
- Kontakte werden mit dem Produkt geliefert
- IP67
- Kabelbereich 6,0 - 8,5 mm

Artikelnummer	Bauform	Ausführung	Codierung	Anzahl Kontakte
GTB12-D-4-MP	Kabelstecker	Gerade	D	4
GTB12-D-4-MP-100	Kabelstecker	Gewinkelt	D	4
GTB12-D-4-FS-BR	Wanddurchführung	Gerade	D	4