

## T-Stück M12 St. / M12 St. - Bu. Profibus

T-Stück

Stecker gerade – Buchse/Stecker gerade

M12 – M12, 5-polig

B-kodiert

geschirmt

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Bauform

Bauform 44151

#### Technische Daten

Betriebsspannung	5 V DC (über den Feldbusteilnehmer)
Betriebsstrom je Kontakt	max. 12,5 mA
Polzahl	5
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Übertragungsrate	12 Mbps
Kodierung	B-kodiert
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Verschraubung	M12 (SW13)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt

#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25...+85 °C

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879141413
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Skizze

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

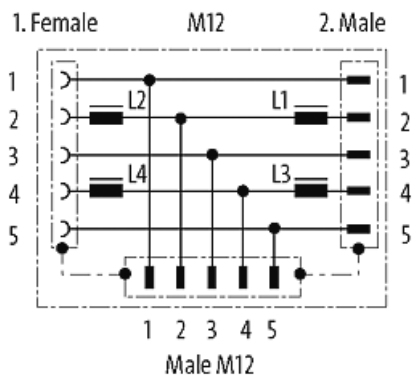
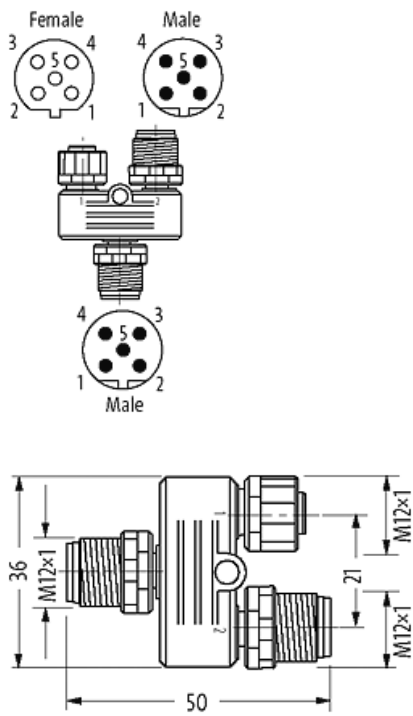


Abbildung stellvertretend