

T-Stück M12 Bu. / M12 St. + Bu. B-kod. geschirmt

5-pol., Profibus

T-Stück

Buchse 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

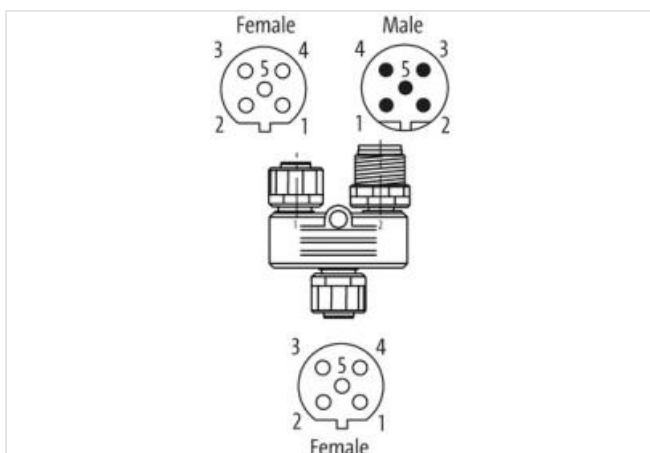
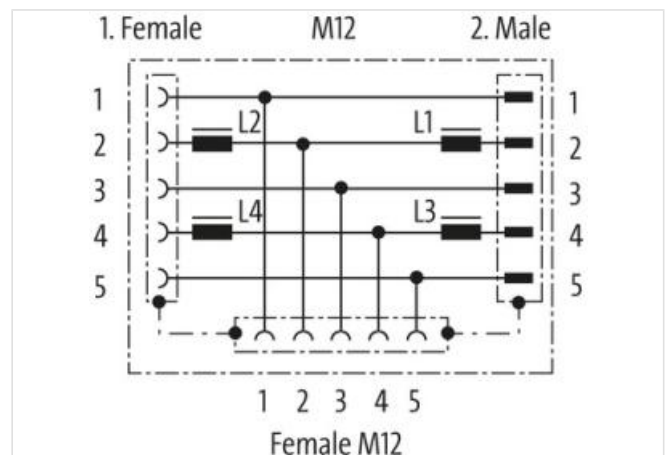
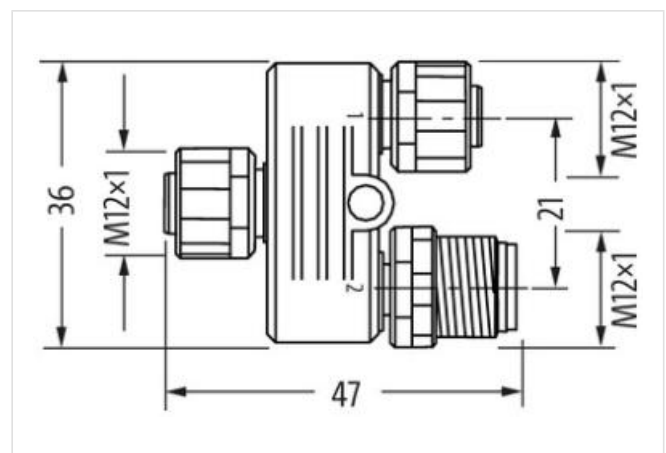


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform

44161

Technische Daten

| | |
|------------------------------|---|
| Betriebsspannung | 5 V DC (über den Feldbusteilnehmer) |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 12.5 mA |
| Polzahl | 5 |
| Übertragungsrate | 12 Mbps |
| Isolierstoffgruppe | IEC 60664-1, category I |
| Kodierung | B-kodiert |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd |
| Schutzart | IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529) |
| Material (Verriegelung) | Zink-Druckguss, matt vernickelt |
| Verschraubung | M12 (SW13) |
| Allgemeine Daten | |
| Befestigungsart | gesteckt, verschraubt |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Temperaturbereich | -25...+85 °C |
| Herstellerartikelnummer | 7000-44161-0000000 |