

T-Stück SlimLine M12-St 3pol / 2x M8-Bu 3pol

T-Stück (Slim Line)

Stecker gerade – Buchsen gerade

M12 – M8, 3-polig

Parallelschaltung

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

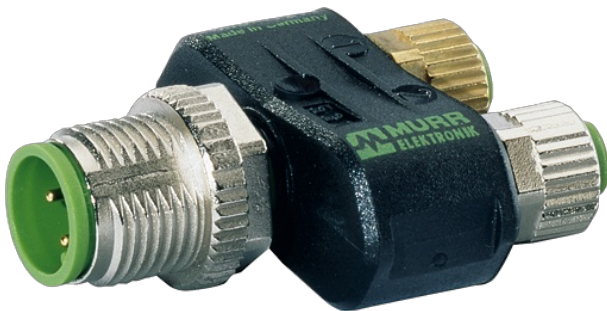


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform 41231

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M8/M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4/0.6 Nm, selbstsichernd
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Bemessungsstoßspannung	1.5 kV

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN	4048879144759
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Skizze

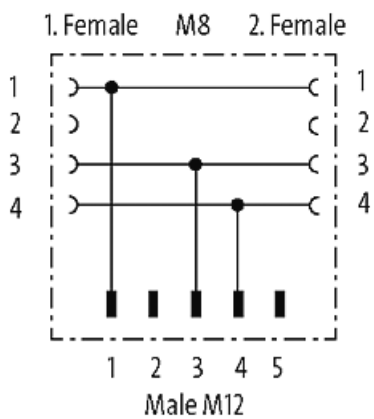
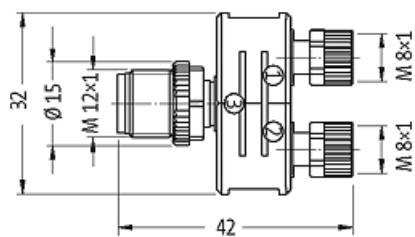
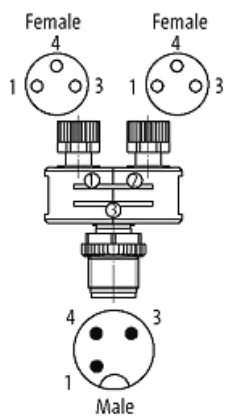


Abbildung stellvertretend