

T-Stück M12 St. ger. auf M12 Bu. ger. V2A

T-Stück

Stecker gerade – Buchsen gerade

M12 – M12, 5-polig

Verteilfunktion (NO)

V2A-Mutter/Schraube

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 41121

Technische Daten

Betriebsspannung max. 60 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Verriegelung der Steckplätze Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Material (Verriegelung) Edelstahl 1.4305 (V2A)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879111775

eClass 27279221

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

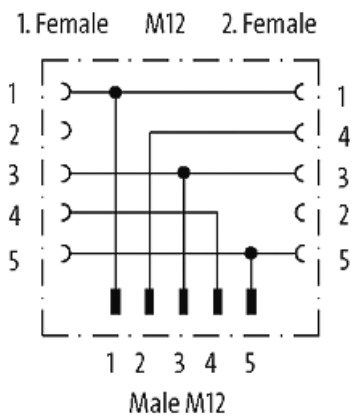
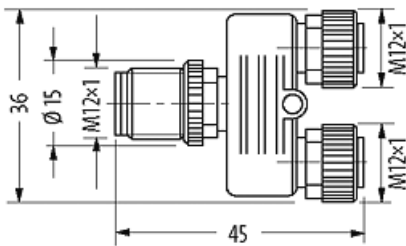
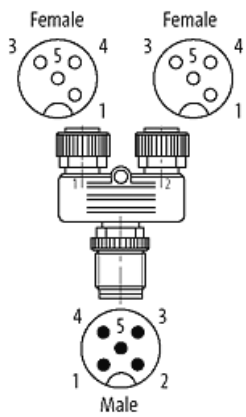


Abbildung stellvertretend