

T-Stück M8-St 3pol./2x M8-Bu 3pol.

T-Stück

Stecker gerade – Buchsen gerade

M8 – M8, 3-polig

Reihenschaltung

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 88621

Technische Daten

Betriebsspannung max. 50 V AC/60 V DC

Betriebsspannung (nur UL-listed) max. 30 V AC/DC

Bemessungsstoßspannung 1.5 kV

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Verriegelung der Steckplätze Schraubgewinde (M8×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm, selbstsichernd

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879378055

eClass 27143423

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

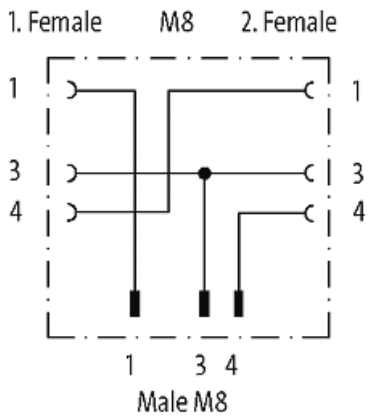
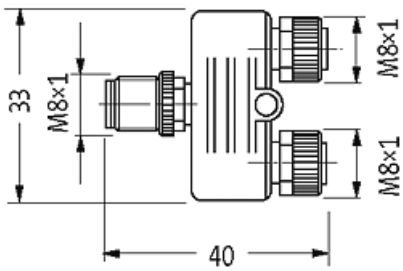
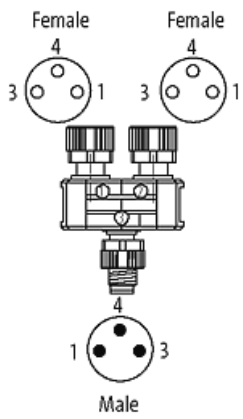


Abbildung stellvertretend