

**T-Stück 7/8" St. / 2x 7/8" Bu. 3p**

T-Stück

Buchse gerade – Buchse/Stecker gerade

7/8" – 7/8", 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 50071

**Technische Daten**

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	4.0 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 10 A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category II
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm) selbstsichernd
Verschraubung	7/8" (SW24)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt
Material	PA
passend für Welschlauch (Innen-Ø)	ohne
Gehäuse	PA

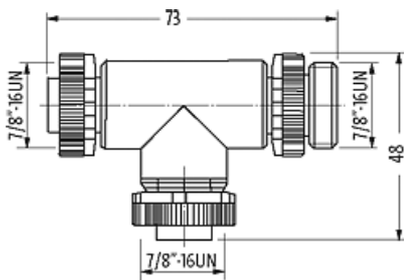
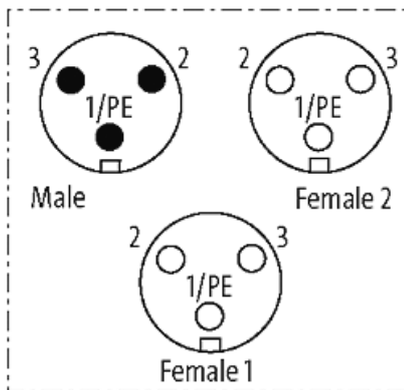
**Allgemeine Daten**

Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-30...+90 °C

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879631426
eClass	27143423
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

**Skizze**



Male      7/8"      1. Female

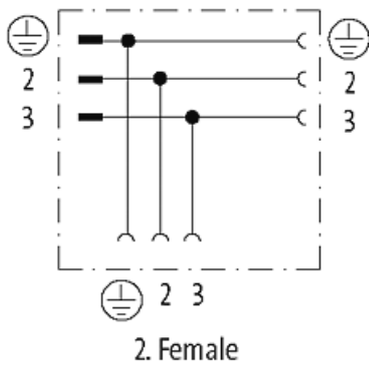


Abbildung stellvertretend