

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

T-Stück

Stecker gerade – Buchsen gerade

M12 – M12, 5-polig

Verteilfunktion (NO)

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.

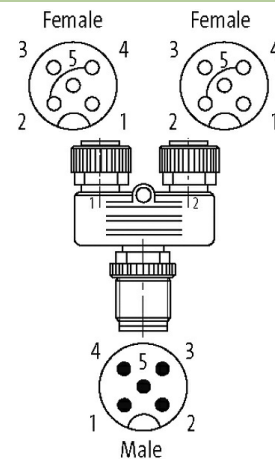
**Link zum Produkt****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 41181

**Technische Daten**

Betriebsspannung max. 60 V AC/DC

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

Bemessungsstoßspannung 1.5 kV

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Isolierstoffgruppe IEC 60664-1, category I

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

**Allgemeine Daten**

Temperaturbereich -25...+85 °C

**Kaufmännische Daten**

EAN 4048879000840

eClass 27143423

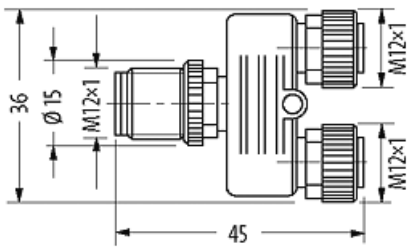
Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

**Skizze**

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22



1. Female M12 2. Female

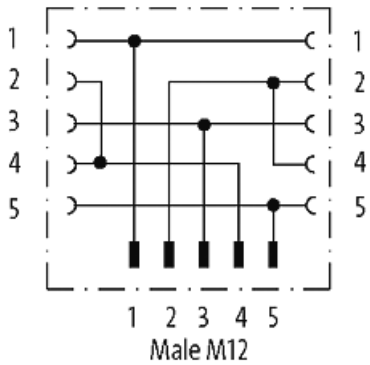


Abbildung stellvertretend