

T-Stück M12 St./M12 Bu. 8p. geschirmt

T-Stück

Stecker gerade – Buchsen gerade

M12 – M12, 8-polig

geschirmt

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

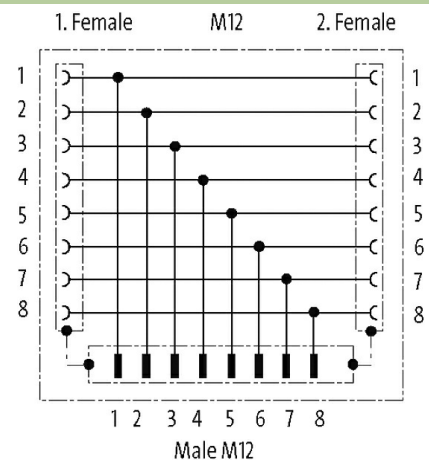


Abbildung stellvertretend



* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

Bauform

Bauform 48161

Technische Daten

Betriebsspannung max. 30 V AC/DC

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

Betriebsstrom je Kontakt max. 2 A

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

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Bemessungsstoßspannung 0.8 kV

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879470841

eClass 27143423

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

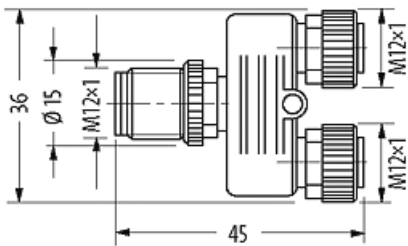
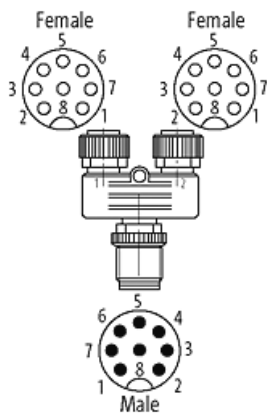


Abbildung stellvertretend