

## T-coupler 5pol.male./4pol.female M12 shielded V2A

Trójnik

Męski prosty – gniazda proste

M12 – M12, 5-piny

ekranowany

Funkcja rozdzielcza (NO)

Nakrętka V2A/śruba

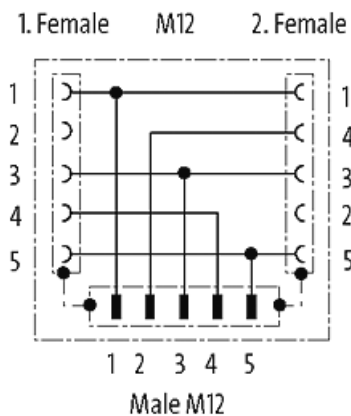
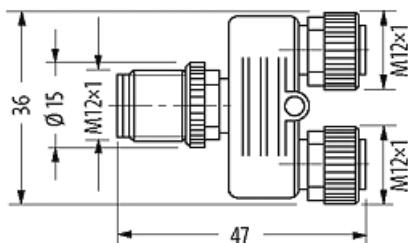
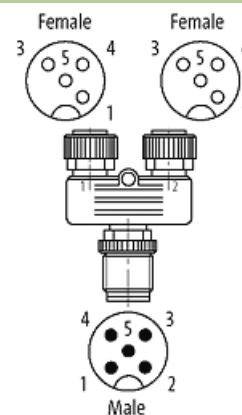
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji.

Bliższe szczegóły na życzenie.

### Link do produktu

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza



#### Typ

Typ 42121

#### Dane techniczne

Napięcie robocze max. 60 V AC/DC

Prąd roboczy na styk max. 4 A

Blokowanie slotów Gwint śrubowy (M12x1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny

Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
-----------------	--------------------------------------

Blokada materiału	Stal szlachetna 1.4305 (V4A)
-------------------	------------------------------

**Dane ogólne**

Zakres temperatur	-25...+85 °C
-------------------	--------------

**Dane handlowe**

EAN	4048879313414
-----	---------------

eClass	27279220
--------	----------

Jednostka pakowania	1
---------------------	---

Kod taryfy celnej	85366990
-------------------	----------

Kraj pochodzenia	DE
------------------	----