

## Trojnik M12, 5-polowy - 2xM12, 4-polowy, ekranowany

Trójnik

Męski prosty – gniazda proste

M12 – M12

5-piny

ekranowany

Funkcja rozdzielcza (NO)

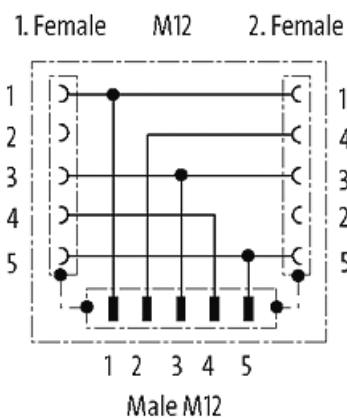
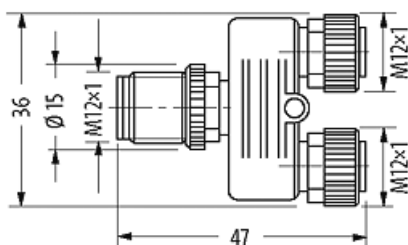
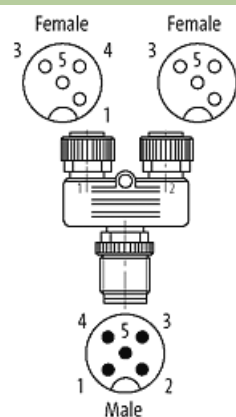
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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)

**Dane ogólne**

Zakres temperatur -25...+85 °C

**Dane handlowe**

EAN 4048879143226

eClass 27143423

Jednostka pakowania 1

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia DE