

## T coupler M12 male / M8 female straight LITE

Trójnik

Męski prosty – gniazda proste

M12, 4-piny – M8, 3-piny

Funkcja rozdzielcza (NO)

7005 - plastikowa śruba radełkowana (M12/M8 Lite)

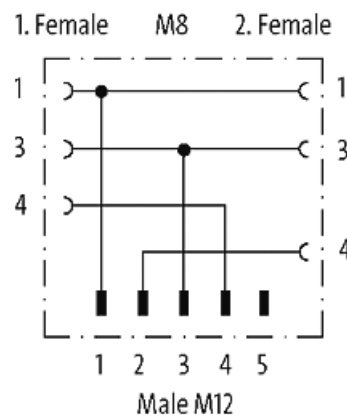
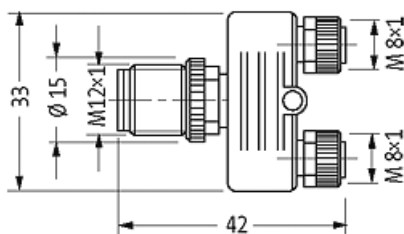
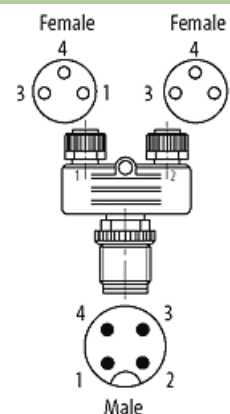
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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	41201
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 50 V AC/60 V DC
Napięcie robocze (tylko UL)	max. 30 V AC/DC
Znamionowy pik napięciowy	1.5 kV
Prąd roboczy na styk	max. 4 A

Grupa materiałów izolacyjnych	IEC 60664-1, category I
Kodowanie	Kodowanie A
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M8/M12×1 mm) zalecany moment obrotowy dokręcania 0.4/0.6 Nm, samohamowny
Złącze śrubowe	M8 (SW9), M12 (SW13)
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Blokada materiału	PA
Materiał	PUR

**Dane ogólne**

Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatur	-25...+85 °C
Materiał (uszczelka)	FKM

**Dane handlowe**

EAN	4048879413947
eClass	27279218
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE