

adaptor M12male/M12female for diagnose Cube67

Adapter

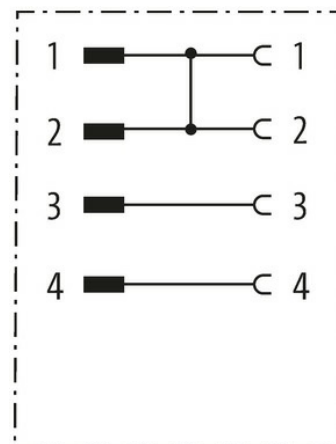
Męski - żeński

M12 – M12, 4-pinowy (schemat obwodu)

Mostek PIN 1 + 2

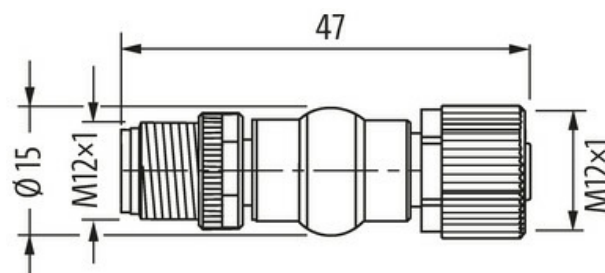
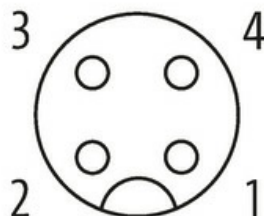
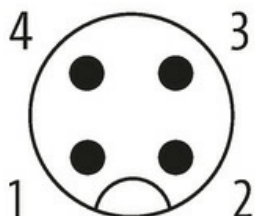
[Link do produktu](#)

Ilustracje



Male

Female



Ilustracja zastępcza



Typ

Typ 41241

Dane techniczne

Napięcie robocze	max. 250 V AC/DC
Napięcie robocze (tylko UL)	30 V AC/DC
Znamionowy pik napięciowy	2.5 kV
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Grupa materiałów izolacyjnych	IEC 60664-1, category I
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12×1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Materiał	PUR

Blokada materiału Cynkowy odlew ciśnieniowy, matowy niklowany

Dane ogólne

Typ montażu	włożone, dokręcone
Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatur	-25...+85 °C
Napięcie probiercze izolacji	0.8 kV eff/rms

Dane handlowe

EAN	4048879144742
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE