

Adapter M8 męski, 3-polowy - M8 żeński, 4-polowy

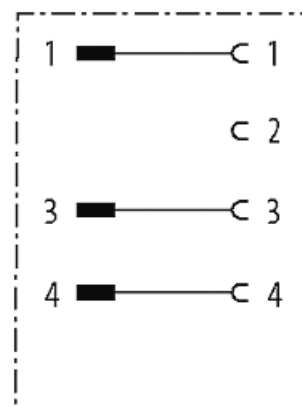
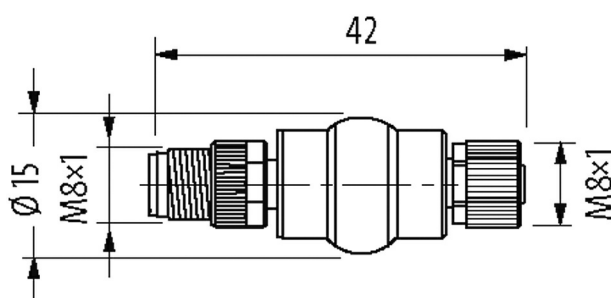
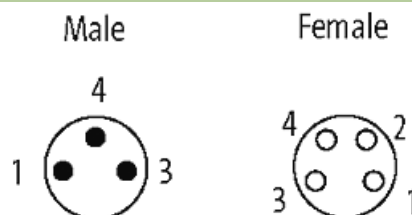
Adapter

Męski - żeński

M8 – M8, 3/4-piny

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Typ	
Typ	88511
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
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12x1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny
Złącze śrubowe	M8 (SW9)
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Blokada materiału	Cynkowy odlew ciśnieniowy, matowy niklowany
Materiał	PUR
Dane ogólne	

Napięcie probiercze izolacji	0.8 kV eff/rms
------------------------------	----------------

Stopień zanieczyszczenia	3
--------------------------	---

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

Dane handlowe

EAN	4048879118538
-----	---------------

eClass	27143423
--------	----------

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

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

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