

adaptor M12 Lite male/ M8 Lite female

Adapter

Męski - żeński

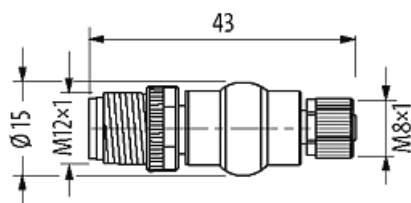
M12 – M8, 3-piny

do rozdzielacza M12, 3-piny

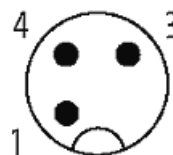
7005 - plastikowa śruba radełkowana (M12/M8 Lite)

[Link do produktu](#)

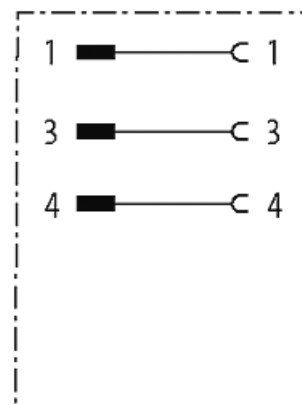
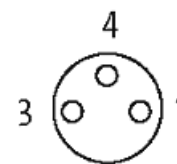
Ilustracje



Male



Female



Ilustracja zastępcza



Typ	
Typ	42201
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
Liczba biegunów	3
Kodowanie	M12, kodowanie A
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M8/M12x1 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
odpowiedni do peszli (Ø wewnętrzna)	bez

Dane ogólne

Normy	DIN EN 61076-2-101 (M12), DIN EN 61076-2-104 (M8)
Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatur	-25...+85 °C
Napięcie probiercze izolacji	0.8 kV eff/rms

Dane handlowe

EAN	4048879461887
eClass	27279218
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE