

MOSA M12 female straight field-wireable (IDC)

Żeński proste

M12, 4-piny

Zaciski nożowe

Przekrój portu: 0.25...0.5 mm²

Adapter węża

Nr art. 7005 - M12 Lite - (plastikowa śruba radełkowana) na życzenie

W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji.

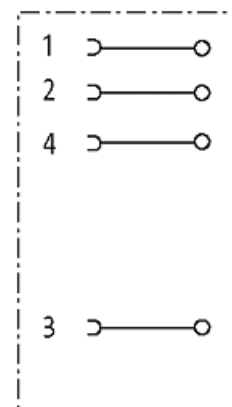
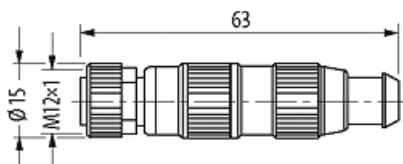
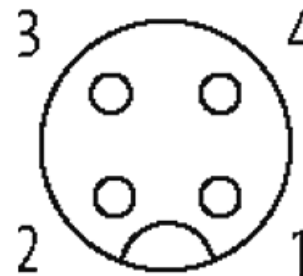
Bliższe szczegóły na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



Female



Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	12602
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 32 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Przekrój złącza	0.25...0.5 mm ² (średnica pojedynczego drutu min. 0.1 mm)
Zakres mocowania (Ø kabla)	4...5.1 mm
Izolacja żyły	PVC, PP, TPE
Średnica zewnętrzna żył	1.2...1.6 mm
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12x1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Blokada materiału	Cynkowy odlew ciśnieniowy, matowy niklowany

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Dane ogólne

Zakres temperatur -25...+85 °C

Dane handlowe

EAN 4048879300186

eClass 27279221

Jednostka pakowania 1

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia DE