

MSBL0-AF-W MOSA 0,5 - 1,0MM

Replaced Art.-No. 27652

Żeński proste

M12, 3-piny

Zaciski nożowe

Przekrój portu: 0.5...1.0 mm²

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

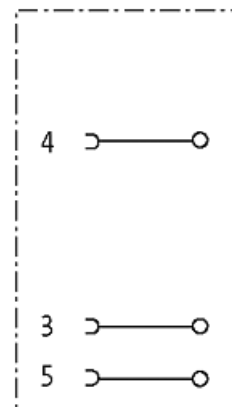
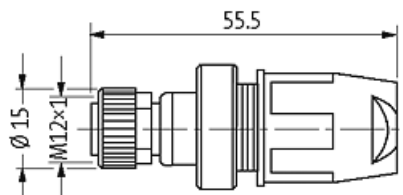
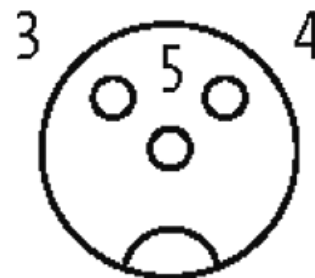
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

Bliższe szczegóły na życzenie.

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Female



Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	12631
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 32 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Przekrój złącza	0.5...1.0 mm ² (średnica pojedynczego drutu min. 0.1 mm)
Zakres mocowania (Ø kabla)	5.5...8 mm
Izolacja żyły	PVC, PP, TPE
Średnica zewnętrzna żył	1.6...2.0 mm
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12×1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny

Stopień ochrony IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)

Dane ogólne

Zakres temperatur -25...+85 °C

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 55×22×22 mm

Dane handlowe

EAN 4048879201728

eClass 27279221

Jednostka pakowania 1

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia DE