

Wtyczka M12 męska, kątowna, 8-polowa

Męski 90°

M12, 8-piny

Zaciski śrubowe

Zakres mocowania (Ø kabla): 6...8 mm

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.

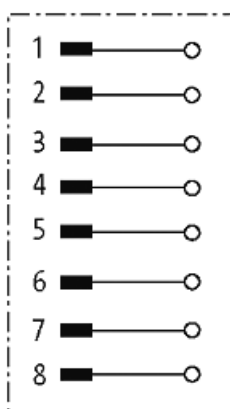
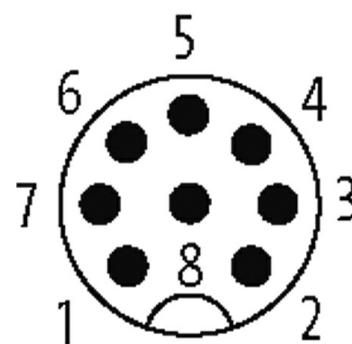
Bliższe szczegóły na życzenie.

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Male



Ilustracja zastępcza



Typ

Typ 17311

Dane techniczne

Napięcie robocze max. 30 V AC/DC

Prąd roboczy na styk max. 2 A

Przekrój złącza max. 0.5 mm²

Zakres mocowania (Ø kabla)	6...8 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	-40...+85 °C
-------------------	--------------

Dane handlowe

EAN	4048879195348
eClass	27279221
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE