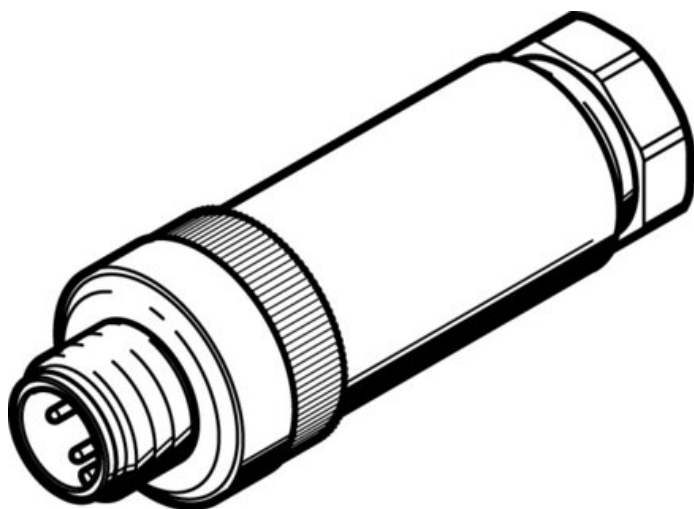




Wtyczka NECU-S-M12G4-P2-IS (570954) serii NECU - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO039701**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Gniazdo do podłączenia magistrali polowej
- NECU-HX: Złączki wtykowe okrągłe M8 i M12 do ponownego podłączenia z szybkozłączem Harax® do zastosowań niskonapięciowych
- Wtyczka i gniazdo do zasilania napięciem
- Możliwość dowolnego konfigurowania długości kabla

Dane techniczne

W oparciu o normę	EN 61076-2-101
Ochrona przeciwwybuchowa	Należy przestrzegać informacji zawartych w certyfikacie.
Częstotliwość połączeń	50
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	18 g
Przyłącze elektryczne 1, funkcja	Strona urządzenia polowego
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	okrągły
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Wtyczka
Przyłącze elektryczne 1, wyprowadzenie kabla	proste
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	M12x1, kodowanie A wg EN 61076-2-101
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	4
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	Ryglowanie śrubą z sześciokątem o rozm. 18 i z radełkowaniem wzdłużnym

Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00995386
Przyłącze elektryczne 2, rodzaj przyłącza	Kabel
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Zacisk śrubowy
Zakres napięcia roboczego DC	0 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	4 A
Odporność na napięcie udarowe	2.5 kV
Przepust kablowy	Pg9
Dopuszczalna średnica kabla	6 mm
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.75 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-25 degC
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał obudowy	PA
Materiał nakrętki kołpakowej	PA
Materiał styków	Mosiądz

DANE TECHNICZNE

Zakres napięcia roboczego DC	0 ... 30 V
Pozycja montażowa	dowolny
Pole przekroju poprzecznego	0.75 mm ²
Materiał nakrętki kołpakowej	PA
Dopuszczalna średnica kabla	6 ... 8 mm
Przepust dla kabla	Pg9
Stopień zanieczyszczenia	3
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Obciążalność prądowa przy 40°C	4 A
Liczba połączeń/rozłączeń	50
Temperatura otoczenia	-25 ... 85 °C
Waga produktu	18 g
W oparciu o normę	EN 61076-2-101, EN 61984
Pozycja zabudowy	Dowolna
Materiał obudowy	PA
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Przyłącze elektryczne	4-pin, Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803, M12x1, Wtyczka prosta / Zaciski śrubowe
Stopień ochrony	IP65, IP67
Sposób montażu	z gwintowaną tulejką

Nr kat.	OT-FESTO039701
EAN-13	4052568058685