

M12 male 0° field-wireable C-Cod.

Męski prosty

M12, 3-piny

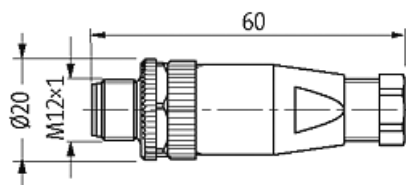
Zakres mocowania (Ø kabla): 4...6 mm

Zaciski śrubowe

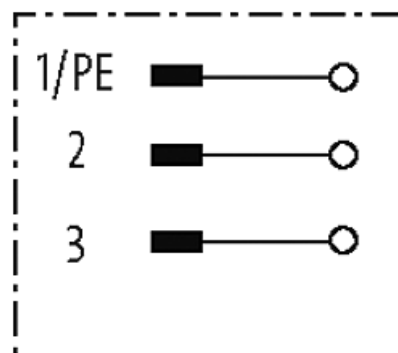
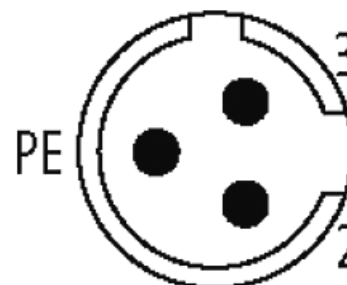
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

Bliższe szczegóły na życzenie.

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

Male



Ilustracja zastępcza



* Tylko dla produktów z dopuszczeniem UL/CSA

Typ	
Typ	20041
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 250 V AC/DC
Znamionowy pik napięciowy	2.5 kV
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Grupa materiałów izolacyjnych	IEC 60664-1, category II
Przekrój złącza	max. 0.75 mm ²
Kodowanie	M12, kodowanie C
Zakres mocowania (Ø kabla)	4...6 mm

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

Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
-----------------	--------------------------------------

Materiał	PA
----------	----

Dane ogólne

Stopień zanieczyszczenia	3
--------------------------	---

Wymiary (wys. × szer. × gł.)	62×20×20 mm
------------------------------	-------------

Zakres temperatur	-25...+85 °C
-------------------	--------------

Dane handlowe

EAN	4048879641975
-----	---------------

eClass	27279221
--------	----------

Jednostka pakowania	1
---------------------	---

Kod taryfy celnej	85366990
-------------------	----------

Kraj pochodzenia	DE
------------------	----