

Moduł pasywny Exact12, 8xM12, 5-polowy, bez LED, bez przewodu

8-portowy, 5-piny

bez LED, do 125 V AC/DC

Wtykowe zaciski śrubowe

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

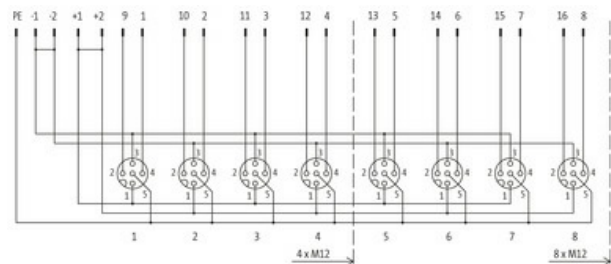
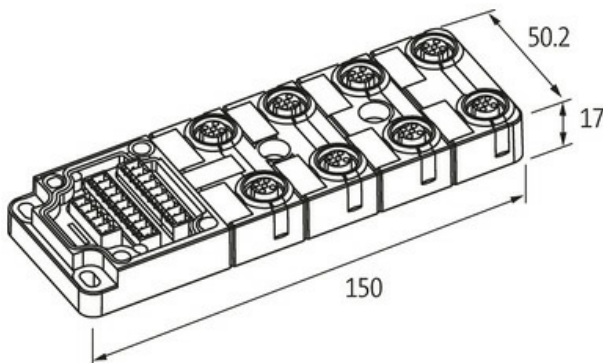
W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji.

Bliższe szczegóły na życzenie.

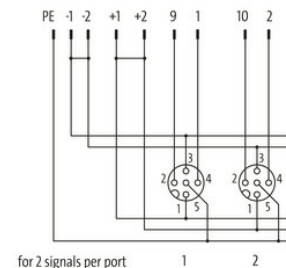
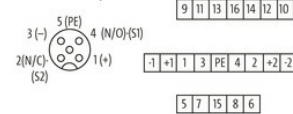
Inne długości kabli są dostarczane na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



M12-Females 5-pole



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

Napięcie robocze	125 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Stopień ochrony	IP65/IP67
Obudowa	Tworzywo sztuczne, trudnopalne
Prąd całkowity	max. 8 A

Dane ogólne

Zakres temperatur	-20...+70 °C
-------------------	--------------

Schemat połączeń

PIN 1	(+)
-------	-----

PIN 2	(NC)/(S2)
-------	-----------

PIN 3	(-)
-------	-----

PIN 4	(NO)/(S1)
-------	-----------

PIN 5	(ziemia)
-------	----------

Dane handlowe

EAN	4048879054041
-----	---------------

eClass	27143423
--------	----------

Jednostka pakowania	1.000
---------------------	-------

Kod taryfy celnej	85369010
-------------------	----------

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