

Moduł pasywny Exact12, 8xM12, 4-polowy, bez diod LED, wtyk bez przewodu

8-portowy, 4-piny

bez LED, do 125 V AC/DC

Wtykowe zaciski śrubowe

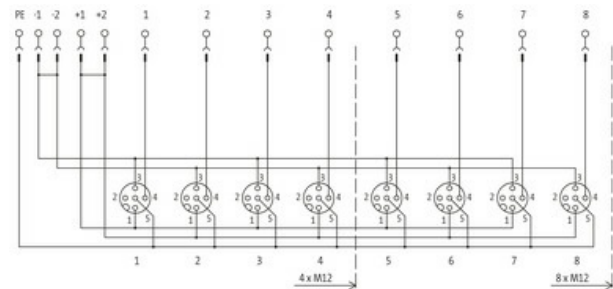
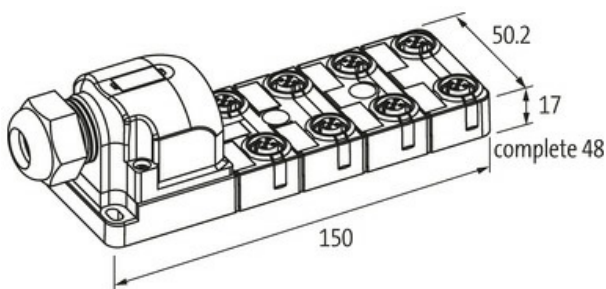
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

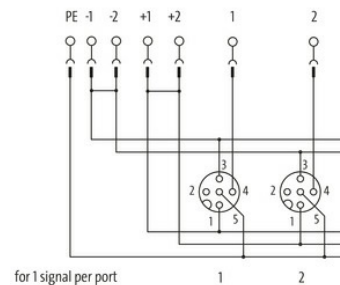
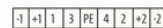
Bliższe szczegóły na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



M12-Females 4-pole



Ilustracja zastępcza

Dane techniczne

Napięcie robocze	125 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Typ połączenia	Zaciski wtykowe śrubowe: max. 1.5 mm ² (AWG 16)
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 3	(-)
PIN 4	(NO)/(S1)
PIN 5	(ziemia)

Dane handlowe

EAN	4048879054140
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE