

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

zaciski śrubowe

8-portowy, 5-piny

Typ PNP

Wtykowe zaciski śrubowe

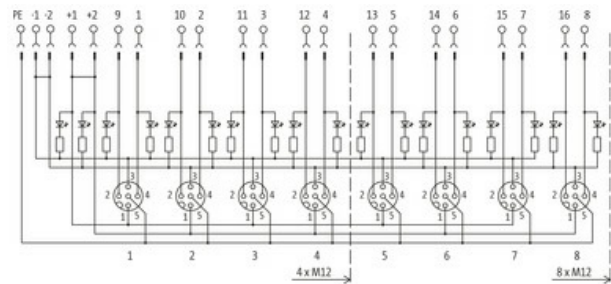
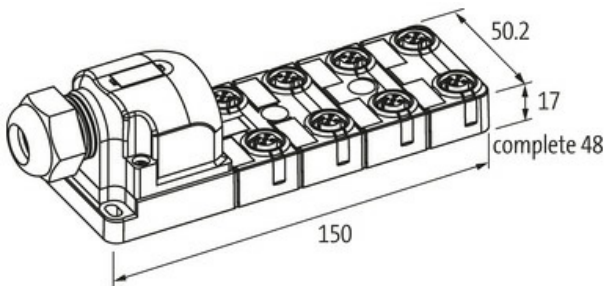
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

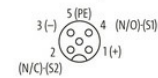
Blizsze szczegóły na życzenie.

Link do produktu

Ilustracje



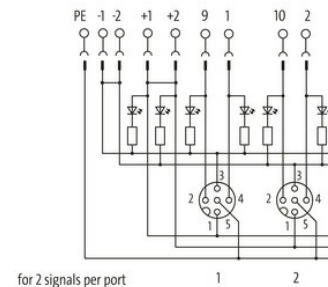
M12-Females 5-pole



9 | 11 | 13 | 16 | 14 | 12 | 10

-1 | +1 | 1 | 3 | PE | 4 | 2 | +2 | -2

5 | 7 | 15 | 8 | 6



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

Napięcie robocze	24 V 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

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

PIN 1	(+)
PIN 2	(NC)/(S2)
PIN 3	(-)
PIN 4	(NO)/(S1)
PIN 5	(ziemia)

Dioda LED (zielona): Zasilanie / LED (żółta): (S1) / LED (biała): Sygnał (S2)

Dane handlowe

EAN	4048879053846
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE