

**Moduł pasywny MVP12**

6xEMERGENCY-OFF, 6xStatus, 2xRESET

Rozdzielacz 8-portowy

bez elektrycznego sygnału zwrotnego

Zastępuje identyczny produkt (nr art. 27057)

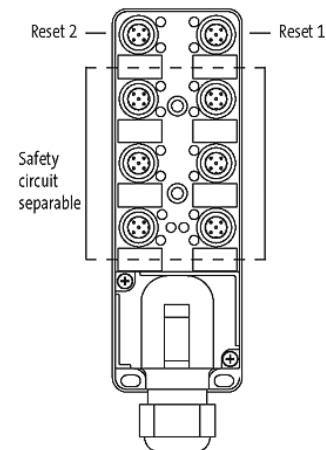
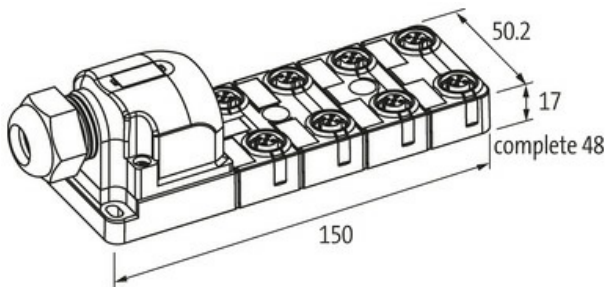
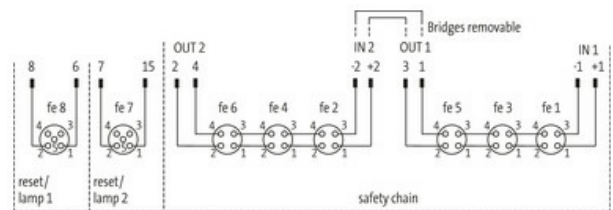
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

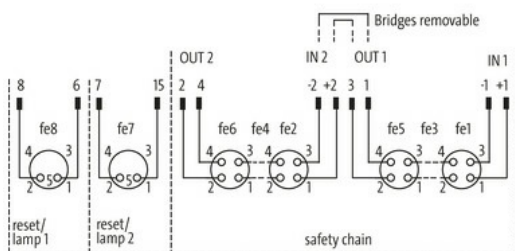
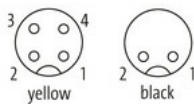
Blizsze szczegóły na życzenie.

[Link do produktu](#)

**Ilustracje**



M12-Females



Ilustracja zastępcza

**Dane techniczne**

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

Napięcie robocze	24 V DC (EN 61131-2)
Grupa materiałów izolacyjnych	EN 60664-1 przepięcie, kategoria III
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12×1 mm)
Prąd roboczy (czarne gniazda)	max. po 1 A
Prąd roboczy (łańcuch)	max. po 1 A
Rezystancja izolacji	min. 1000 MΩ

**Dane ogólne**

Zakres temperatur	-20...+80 °C
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)

**Dane handlowe**

EAN	4048879353380
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE