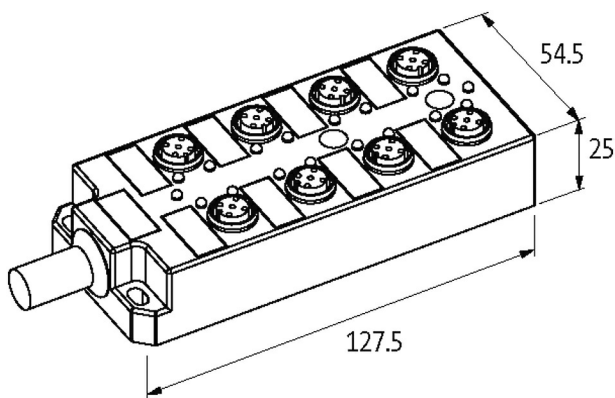
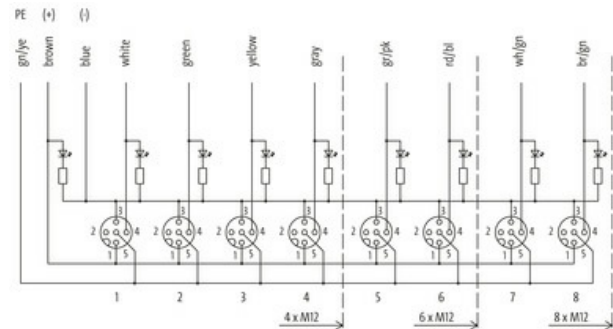
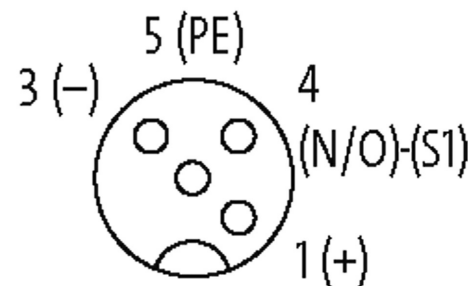


**Moduł pasywny MVP Xtreme 8xM12, 4-polowy**

przewód 25m PUR, 8x0.5+3x1.0, czarny UL/CSA

25.0 m

[Link do produktu](#)**Ilustracje****M12 Females 4-pole**

Ilustracja zastępcza

**Dane techniczne**

Napięcie robocze	24 V DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12×1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny
Stopień ochrony	IP65, IP67, IP68
Obudowa	Obudowa plastikowa

**Dane ogólne**

Zakres temperatur	-30...+85 °C
-------------------	--------------

**Kabli**

Ilość/przekrój żył	8× 0.5 + 3× 1.0 mm <sup>2</sup>
Wartości łańcuchów ciągowych	2 Mio.
Średnica zewnętrzna	8.3 mm ±5%
Numer kabla	445
Zatwierdzenie (przewód)	UL (AWM-Style 20233), CSA
Kolor izolacji	czarny
Zakres temperatur (stały)	-40...+80 °C
Zakres temperatur (ruchomy)	-40...+60 °C

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

Promień zgięcia (stały)	5× Ø-zewn.
Promień gięcia (w ruchu)	10× Ø-zewn.
Skręcanie	0.5 Mio. ±180°/m
Materiał (płaszcz)	PUR (UL/CSA)

**Schemat połączeń**

PIN 1	(+)
PIN 3	(-)
PIN 4	(NO)/(S1)
PIN 5	(ziemia)
Dioda LED (zielona): Zasilanie / LED (żółta): (S1)	

**Dane handlowe**

EAN	4048879314985
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	CZ