

1) Wskaźnik uruchomienia, zielony, 2) Dioda LED żółta dla sygnału 1 (NO), 3) Numeracja miejsc wtykowych



Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE UKCA cULus WEEE
Zakres dostawy	Tabliczki z oznaczeniem (24x) Zaślepka(2x)

Display/Operation

Wskaźnik funkcji przełączania	4 x żółta dioda LED
Wskaźnik napięcia roboczego	LED zielona

Electrical connection

Gniazda przyłączeniowe	4x M12x1-Żeński, 4-stykowe
------------------------	----------------------------

Electrical data

Maks. prąd sumaryczny	8 A
Maks. prąd wyjściowy	4 A
Napięcie robocze Ub	10...30 VDC
Napięcie znamionowe pracy Ue DC	24 V
Oporność izolacji	≥ 10 GOhm

Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67, stan skrecony
Temperatura otoczenia	-25...80 °C

Interface

Wyjście przełączające	PNP, styk zwierny (NO)
-----------------------	------------------------

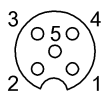
Material

Materiał obudowy	PBT, GF
Materiał styku	CuSn6, niklowany
Materiał styku nośnika	PBT

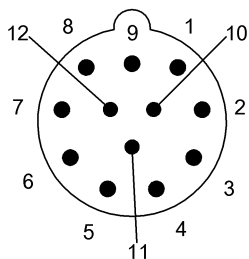
Mechanical data

Moment dociągający	1.2 Nm ±0.2 (M4)
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm + 0.1 Nm (złącze M12)
Odlew	tak
Szczegóły instalacji	3 x M4
Wymiary	105 x 58 x 28.5 mm

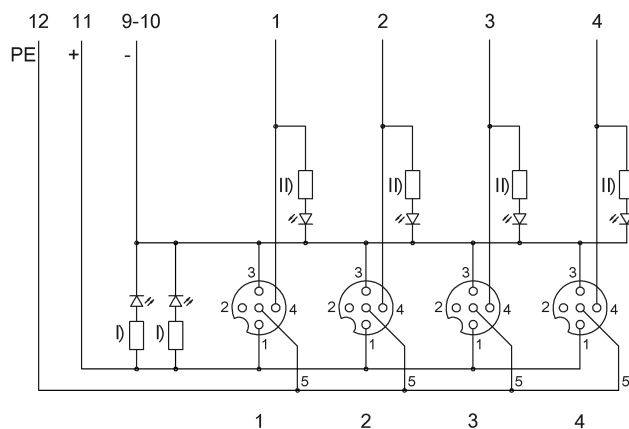
Connector Drawings



Porty we/wy
PIN 1: +24V
PIN 3: 0V
PIN 4: styk zwierny
PIN 5: PE



Wiring Diagrams



I) Dioda LED zielona
II) Dioda LED żółta