

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(4x)

Display/Operation

Wskaźnik funkcji przełączania	8x żółta dioda LED
Wskaźnik napięcia roboczego	LED zielona

Electrical connection

Gniazda przyłączeniowe	8x 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 skreślony
Temperatura otoczenia	-25...80 °C

Interface

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

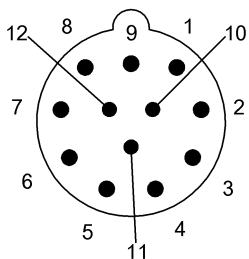
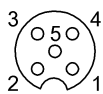
Material

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

Mechanical data

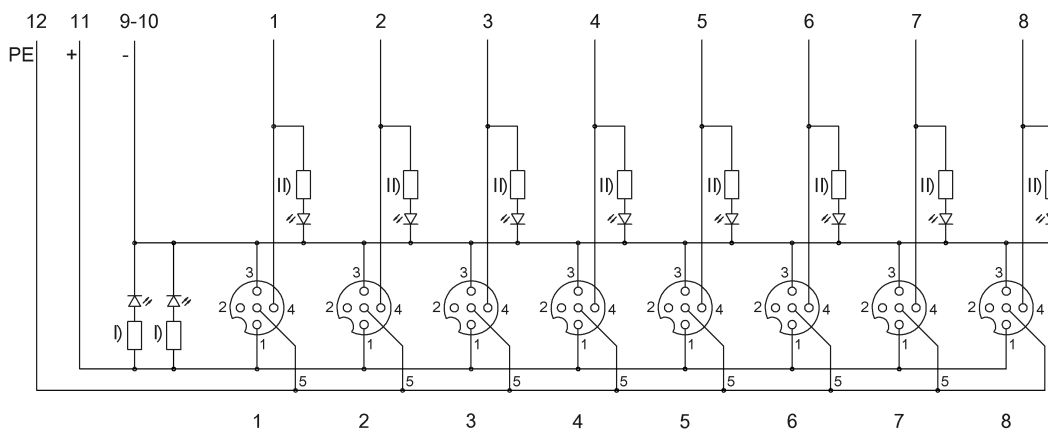
Moment dociągający	1.2 Nm ±0.2 (M4)
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm + 0.1 Nm (złącze M12)
Odlew	tak
Szczegóły instalacji	4 x M4
Wymiary	155 x 58 x 28.5 mm

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