

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

## Display/Operation

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

## Electrical connection

Gniazda przyłączeniowe	4x M8x1-Gniazdo, 3-stykowe
------------------------	----------------------------

## Electrical data

Napięcie robocze $U_b$	10...30 VDC
Napięcie znamionowe pracy $U_e$ DC	24 V
Oporność izolacji	$\geq 10$ GOhm
Prąd sumaryczny maks.	6 A
Prąd wyjściowy maks.	2 A

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67 w stanie skróconym
Temperatura otoczenia	-25...80 °C

## General data

Zakres dostawy	Tabliczki z oznaczeniem (12x) Zaślepka(2x)
----------------	---

## Material

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

## Mechanical data

Moment dociągający	1.2 Nm $\pm$ 0.2 (M4)
Moment dokręcania wtyczki	0.4 Nm + 0.1 Nm (złącze M8)
Odlew	tak
Szczegóły instalacji	2 x M4
Wymiary	85.5 x 30 x 28.5 mm

## Output/Interface

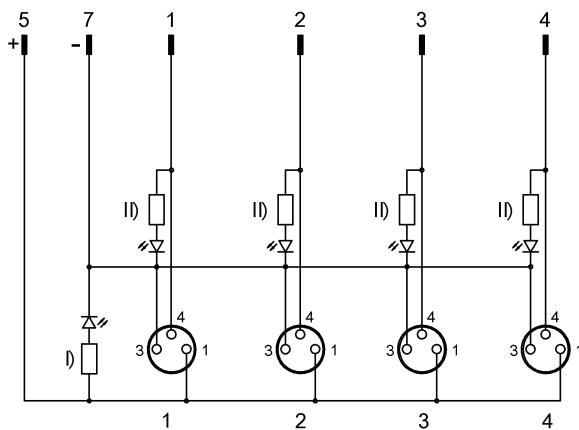
Wyjście przełącznikowe	PNP, styk zwrotny (NO)
------------------------	------------------------

## Connector view



I/O ports  
 PIN 1: +24V  
 PIN 3: 0V  
 PIN 4: Normally open

## Wiring Diagram



I) Dioda LED zielona  
 II) Dioda LED żółta