

1) Numeracja miejsc wtykowych



## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE UKCA cULus WEEE
Zakres dostawy	Tabliczki z oznaczeniem (11x) Zaślepka(3x)

## Electrical connection

Gniazda przyłączeniowe	6x M8x1-Żeński, 3-stykowe
------------------------	---------------------------

## Electrical data

Maks. prąd sumaryczny	1.5 A
Maks. prąd wyjściowy	1.5 A
Napięcie robocze $U_b$	10...30 VDC/10...30 VAC
Napięcie znamionowe pracy $U_e$ DC	24 V
Oporność izolacji	$\geq 10$ GOhm

## Environmental conditions

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

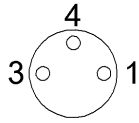
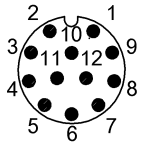
## Material

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	111 x 30 x 26.6 mm

## Connector Drawings



Porty we/wy  
PIN 1: +24V  
PIN 3: 0V  
PIN 4: sygnał

## Wiring Diagrams

