

1) Numeracja miejsc wtykowych



Basic features

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

Electrical connection

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

Electrical data

Maks. prąd sumaryczny	2.0 A
Maks. prąd wyjściowy	2 A
Napięcie robocze U_b	10...30 VDC/10...30 VAC
Napięcie znamionowe pracy U_e DC	24 V
Oporność izolacji	≥ 10 GOhm

Environmental conditions

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

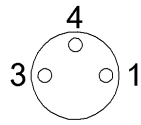
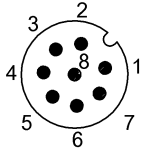
Material

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

Mechanical data

Moment dociągający	1.2 Nm ±0.2 (M4)
Moment dokręcania wtyczki	0.4 Nm + 0.1 Nm (złącze M8)
Odlew	tak
Szczegóły instalacji	2 x M4
Wymiary	89 x 30 x 26.6 mm

Connector Drawings



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

Wiring Diagrams

