

1) Numeracja miejsc wtykowych



Basic features

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

Electrical connection

Gniazda przyłączeniowe	4x M12x1-Żeński, 5-stykowe
-------------------------------	----------------------------

Electrical data

Maks. prąd sumaryczny	8 A
Maks. prąd wyjściowy	4 A
Napięcie robocze Ub	10...60 VDC/10...60 VAC
Napięcie znamionowe pracy Ue DC	24 V
Oporność izolacji	≥ 10 GOhm

Environmental conditions

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

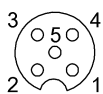
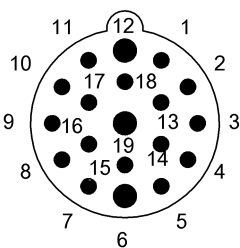
Material

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	0.6 Nm + 0.1 Nm (złącze M12)
Odlew	tak
Szczegóły instalacji	3 x M4
Wymiary	105 x 58 x 28.5 mm

Connector Drawings



PIN 1: +24V
PIN 2: sygnał 2
PIN 3: 0V
PIN 4: sygnał 1
PIN 5: PE

Wiring Diagrams

