



1) Wsk. rob. gn. potencjał, 2) LED ye do S1 na PIN 4, 3) Numeracja miejsc wtykowych



Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE UKCA WEEE
Poza zakresem dostawy	Śruba mocująca M4
Zakres dostawy	Zaślepka(2x) Tabliczki z oznaczeniem (24x)

Display/Operation

Wskaźnik funkcji przełączania	4 x żółta dioda LED
Wskaźnik napięcia roboczego	2x LED zielona

Electrical connection

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

Electrical data

Izolacja galwaniczna	+24 V i 0 V dla lewej strony (gniazdo wtykowe 1, 3) i prawej strony (gniazdo wtykowe 2, 4) przez mostek kablowy
Maks. prąd sumaryczny	8 A (przy pojedynczym zasilaniu) 16 A (przy podwójnym zasilaniu)
Maks. prąd wyjściowy	4 A
Napięcie robocze U_b	18...30 VDC
Napięcie znamionowe pracy U_e DC	24 V
Oporność izolacji	$\geq 10 \text{ G}\Omega$
Pobór prądu na diodę LED	4 mA
Stopień ochrony	III (EN 60664-1)
Wytrzymałość na napięcie udarowe	800 V

Wiring Diagrams

