

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/laczowka-rozgalezniak-zasilana-awz591-p-9774.html>

Łączówka rozgałęźnik zasilana AWZ591



Cena brutto	38,13 zł
Cena netto	31,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10336
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł bezpiecznikowy LBC8 przeznaczony jest do rozdziału zasilania w systemach CCTV wymagających napięcia z zakresu 10V ÷ 30V DC. Posiada dwa wejścia zasilania: złącze śrubowe i gniazdo DC 5,5/2,1 oraz osiem niezależnie zabezpieczonych bezpiecznikami topikowymi 1A wyjść zasilania AUX1 ÷ AUX8. Zadziałanie bezpiecznika sygnalizowane jest przez zgaszenie odpowiedniej diody LED modułu: L1 dla AUX1, L2 dla AUX2 itd. Dodatkowo wejście modułu zabezpieczone jest warystorem chroniącym zasilacz przed skutkami wystąpienia przepięć w układzie zasilania.

Specyfikacja

Napięcie zasilania	10 V ÷ 30 V DC
Pobór prądu	8 mA ÷ 70 mA UIN = 10 V ÷ 30 V DC
Ilość wejść zasilania	2 : gniazdo DC 5,5/2,1 lub złącze śrubowe
Ilość wyjść zasilania	8 (zaciski AUX)
Zabezpieczenia:	- 8 x 1A
- przeciwzwarciowe SCP	- 8 x 1A
- przeciążeniowe OLP	- warystor
- przepięciowe	
Sygnalizacja optyczna	Diody LED czerwona - obecność napięcia zasilania DC
	Diody LED zielone L1 ÷ L8 - stan wyjść AUX1 ÷ AUX8
Warunki pracy	II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
Wymiary	126 x 78+16 x 42 (WxHxD) mm (+/-2)
Mocowanie	Wkręty montażowe x2 (otwory Ø4mm)
Złącza:	- złącza śrubowe Φ0,51±2,05 (AWG 24-12)
- wyjścia zasilania	- gniazdo DC 5,5/2,1
- wejście zasilania	- złącze śrubowe Φ0,51±2,05 (AWG 24-12)
Waga netto/brutto	0,17kg / 0,24kg
Deklaracje	CE, RoHS