

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-bezpiecznikowy-pulsar-awz591-8x1a-10-30vdc-p-1940.html>

MODUŁ BEZPIECZNIKOWY PULSAR AWZ591 8x1A 10-30VDC

Cena brutto	35,55 zł
Cena netto	28,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AWZ591
Kod EAN	5901643199036
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł bezpiecznikowy Pulsar AWZ591 przeznaczony jest do **rozdziatu zasilania** w systemach CCTV wymagających napięcia z zakresu **10V ÷ 30V DC**. Posiada **2 wejścia zasilania**: złącze śrubowe i gniazdo DC 5,5/2,1 oraz **8 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 techniczna:

- ilość wejść zasilania: 2 (gniazdo DC 5,5/2,1 lub złącze śrubowe)
- ilość wyjść zasilania: 8 (zaciski AUX)
- zabezpieczenia: przeciwzwarceniowe SCP (8x 1A), przeciążeniowe OLP (8x 1A), przepięciowe (warystor)
- sygnalizacja optyczna:
 - dioda LED czerwona (obecność napięcia zasilania DC),
 - diody LED zielone L1 ÷ L8 (stan wyjść AUX1 ÷ AUX8)
- temperatura pracy: -10°C ... +40°C
- złącza:
 - wyjścia zasilania - złącza śrubowe $\Phi 0,51 \div 2,05$ (AWG 24-12)
 - wejścia zasilania - gniazdo DC 5,5/2,1, złącze śrubowe $\Phi 0,51 \div 2,05$ (AWG 24-12)
- przekrój przewodu: max. 2mm²
- mocowanie: wkręty montażowe x2 (otwory $\varnothing 4$ mm)
- zasilanie: 10÷30VDC
- pobór prądu: 8 mA ÷ 70 mA @ UIN = 10 V ÷ 30 V DC
- wymiary: 126 x 78+16 x 42 mm
- waga netto: 0,17 kg

W zestawie:

- moduł bezpiecznikowy z obudową i bezpiecznikami (8x1A) Pulsar AWZ591 - 1 szt;
- instrukcja.