

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-bezpiecznikowy-pulsar-awz575-4x1a-10-30vdc-p-5197.html>



MODUŁ BEZPIECZNIKOWY PULSAR AWZ575 4x1A 10-30VDC

Cena brutto	31,39 zł
Cena netto	25,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10820
Kod EAN	5906881446973
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł bezpiecznikowy Pulsar AWZ575 przeznaczony jest do **rozdziatu zasilania** w systemach alarmowych niskonapięciowych (dystrybucja zasilania) wymagających napięcia z zakresu **10V ÷ 30V DC**. Posiada **2 wejścia zasilania**: złącze śrubowe i gniazdo DC 5,5/2,1 oraz **4 niezależnie zabezpieczone bezpiecznikami polimerowymi PTC 1A** wyjść zasilania AUX1 ÷ AUX4. Zadziałanie bezpiecznika sygnalizowane jest przez **zgaszenie odpowiedniej diody LED** modułu: L1 dla AUX1, L2 dla AUX2 itd. Dodatkowo każde z wyjść modułu zabezpieczone jest **warystorem** chroniącym zasilacz oraz odbiorniki 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: 4 (zaciski AUX)
- zabezpieczenia: przeciwzwarceniowe SCP (4x 1A PTC), przeciążeniowe OLP (4x 1A PTC), przepięciowe (warystor)
- sygnalizacja optyczna: diody LED zielone L1 ÷ L4 (stan wyjść AUX1 ÷ AUX4)
- bezpieczniki F1÷F4: 4x 1A PTC
- temperatura pracy: -10°C ... +50°C
- złącza:
 - wyjścia zasilania - złącza śrubowe $\Phi 0,41 \div 1,63$ (AWG 26-14)
 - wejścia zasilania - gniazdo DC 5,5/2,1, złącze śrubowe $\Phi 0,41 \div 1,63$ (AWG 26-14)
- przekrój przewodu: max. 1 mm²
- mocowanie: listwa montażowa z taśmą przyklepną lub wkręty montażowe x2 (otwory $\varnothing 3$ mm)
- zasilanie: 10÷30VDC
- napięcie zasilania: $U_{aux} = U_{in}$ (zgodnie z napięciem zasilania)
- pobór prądu: 5 mA ÷ 30 mA @ $U_{IN} = 10 V \div 30 V DC$
- wymiary: 80 x 43 x 21 mm
- waga netto: 0,039 kg

W zestawie:

- moduł bezpiecznikowy z bezpiecznikami (4x1A PTC) Pulsar AWZ575 - 1 szt;
- instrukcja.