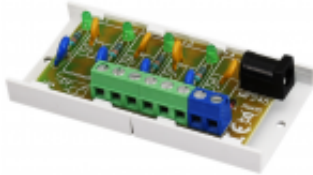


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-bezpiecznikowy-pulsar-awz574-4x0,5a-ptc-10-30vdc-p-8152.html>



MODUŁ BEZPIECZNIKOWY PULSAR AWZ574 4x0,5A PTC 10-30VDC

Cena brutto	29,27 zł
Cena netto	23,80 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	13268
Producent	Pulsar

Opis produktu

Produkt archiwalny

Moduł bezpiecznikowy Pulsar AWZ574 przeznaczony jest do **rozdzielnego 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 0.5A** wyjść zasilania AUX1 ÷ AUX4. Zadziałanie bezpiecznika PTC sygnalizowane jest przez **zgaszenie odpowiedniej diody LED** modułu: L1 dla AUX1, L2 dla AUX2 itd. Dodatkowo każde z wyjść 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: przeciwzwarciowe SCP (4x 0,5A PTC), przeciążeniowe OLP (4x 0,5A PTC), przepięciowe (warystor)
- sygnalizacja optyczna: diody LED zielone L1 ÷ L4 (stan wyjść AUX1÷AUX4)
- bezpieczniki F1÷F4: 4x 0.5A 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 lub złącze śrubowe $\Phi 0,41 \div 1,63$ (AWG 26-14)
- mocowanie: listwa montażowa z taśmą przylepną 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 @ $U_{IN} = 10V \div 30V DC$
- wymiary: 80 x 43 x 21 mm
- waga netto: 0,03 kg

W zestawie:

- moduł bezpiecznikowy z bezpiecznikami (4x 0.5A PTC) Pulsar AWZ574 - 1 szt;
- instrukcja.