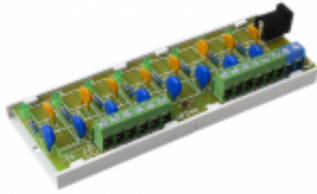


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-bezpiecznikowy-pulsar-awz578-8x0,5a-ptc-10-30vdc-p-8154.html>



MODUŁ BEZPIECZNIKOWY PULSAR AWZ578 8x0,5A PTC 10-30VDC

Cena brutto	33,45 zł
Cena netto	27,20 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13270
Kod EAN	5906881447000
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł bezpiecznikowy Pulsar AWZ578 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 **8 niezależnie zabezpieczonych bezpiecznikami polimerowymi PTC 0.5A** wyjść zasilania AUX1 ÷ AUX8. 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: 8 (zaciski AUX)
- zabezpieczenia: przeciwzwarceniowe SCP (8x 0,5A PTC), przeciążeniowe OLP (8x 0,5A PTC), przepięciowe (warystor)
- sygnalizacja optyczna: diody LED zielone L1 ÷ L8 (stan wyjść AUX1÷AUX8)
- bezpieczniki F1÷F8: 8x 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: 9 mA ÷ 60 mA @ $U_{IN} = 10V \div 30V DC$
- wymiary: 124 x 43 x 21 mm
- waga netto: 0,05 kg

W zestawie:

- moduł bezpiecznikowy z bezpiecznikami (8x 0.5A PTC) Pulsar AWZ578 - 1 szt;
- instrukcja.