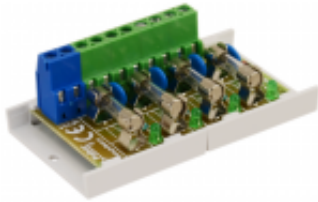


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-bezpiecznikowy-pulsar-awz589-p-8157.html>

## MODUŁ BEZPIECZNIKOWY PULSAR AWZ589

Cena brutto	<b>41,85 zł</b>
Cena netto	<b>34,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13273</b>
Kod EAN	<b>5901643198107</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Moduł bezpiecznikowy AWZ589** przeznaczony jest do **rozdzielnego zasilania w systemach niskonapięciowych** wymagających napięcia z zakresu: 10V ÷ 30V DC. Posiada **wejście IN** (do podłączenia zasilania) oraz **4 niezależnie zabezpieczone bezpiecznikami topikowymi 2A** wyjścia zasilania AUX1 ÷ AUX4. Zadziałanie bezpiecznika sygnalizowane jest poprzez **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. Moduł jest przystosowany do podłączenia przewodów o maksymalnym przekroju 2,5mm<sup>2</sup>.

### Cechy produktu:

- wyjście zasilania: 4x 2A
- przekrój przewodu: max. 2,5 mm<sup>2</sup>
- ilość wejść/wyjść: 1/4
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - przeciążeniowe OLP
  - przepięciowe
- sygnalizacja optyczna LED
- zasilanie: 10 ÷ 30VDC

### Specyfikacja techniczna:

- ilość wejść zasilania: 1 (zacisk IN) – przewód 2,5mm<sup>2</sup> max.
- ilość wyjść zasilania: 4 (zaciski AUX) – przewód 2,5mm<sup>2</sup> max.
- zabezpieczenia: precyzwarciowe SCP (4x F2A), przeciążeniowe OLP (4x F2A), przepięciowe (warystory)
- sygnalizacja optyczna: diody LED zielone L1 ÷ L4 (stan wyjść AUX1 ÷ AUX4)
- bezpieczniki F1 ÷ F4: 4x F2A
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +50 st. C
- montaż: listwa montażowa z taśmą przylepną lub wkręty montażowe x2 (otwory Ø3 mm)
- złącza:
  - wejścia/wyjścia zasilania: Φ0,51 ÷ 2,05 (AWG 24-12), 0,5 ÷ 2,5mm<sup>2</sup>
- napięcie zasilania: 10V ÷ 30V DC
- napięcie wyjściowe: U<sub>AUX</sub> = U<sub>IN</sub> (zgodne z napięciem zasilania)
- pobór prądu: 5 mA ÷ 30 mA @ U<sub>IN</sub> = 10V ÷ 30V DC
- wymiary: 80 x 43 x 27 mm
- waga: 0,05 g (netto)

### W zestawie:

- 
- moduł bezpiecznikowy Pulsar AWZ589 - 1 szt;
  - instrukcja.