

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznika-czasowego-pulsar-awz525-pc3-p-4502.html>



MODUŁ PRZEKAŹNIKA CZASOWEGO PULSAR AWZ525 PC3

Cena brutto	52,29 zł
Cena netto	42,51 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10279
Kod EAN	5902135302163
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnika czasowego Pulsar AWZ525 umożliwia **przedłużenie krótkiego impulsu wyzwalającego** o czas ustawiony za pomocą potencjometru. Może pracować w 2 trybach:

- przedłużanie czasu od chwili pojawienia się impulsu lub
- przedłużanie czasu od chwili zaniku sygnału wyzwalającego.

Zakres odmierzanego czasu znajduje się w przedziale **1 sek. - 5 minut.**

Można go zastosować do wydłużenia krótkich impulsów sterujących (np. pracą rygli, zwór elektromagnetycznych), a także do wykonania przejścia w projektach kontroli dostępu, z logicznymi zależnościami od stanu: kontrolera, czujnika otwarcia drzwi (kontaktrona), przycisku wyjścia itp.

Specyfikacja techniczna:

- ilość przekaźników: 1
- wejście S+ : sterowanie 10÷14V DC
- wejście S- : sterowanie 0V (GND)
- styki przekaźnika: C/NC/NO
- zakresy czasowe: zakres 1 (1s ÷ 60 s), zakres 2 (5s ÷ 5 min)
- max. napięcie łączeniowe: 50V AC / 30V DC
- max. prąd łączeniowy: 1A
- max. rezystancja styku: <100 mOhm
- sygnalizacja optyczna: diody LED
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +40 st. C, wilgotność względna 20% - 90% bez kondensacji
- montaż: taśma montażowa lub wkręt montażowy x2 (otwory Ø3 mm)
- złącza: Ø 0,51÷2,05 (AWG 24-12)
- napięcie zasilania: 10÷14V DC
- pobór prądu: 5 mA / 25 mA (przekaźnik nieaktywny / aktywny) (± 5%)
- wymiary: 59 x 43 x 21 mm
- waga: 0,03 g (netto)

W zestawie:

- moduł przekaźnika czasowego Pulsar AWZ525 - 1 szt;
- instrukcja.