

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznikowy-pulsar-awz610-p-8148.html>

MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY PULSAR AWZ610

Cena brutto	36,59 zł
Cena netto	29,75 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13264
Kod EAN	5902135305010
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy MP1 Pulsar AWZ610 przeznaczony jest do **sterowania oraz sygnalizowania stanów** np. w systemach alarmowych czy kontroli dostępu. Może być też stosowany do sterowania urządzeniami o dużym poborze prądu poprzez wyjścia OC systemów alarmowych. Zapewnia **separację galwaniczną sygnałów**, źródeł zasilania w stosunku do wyjść modułu. Posiada **2 niezależne wejścia T+, T-** służące do wyzwalania przekaźnika stanem wysokim lub niskim. Przeznaczony jest do stosowania **w instalacjach niskonapięciowych**.

Specyfikacja techniczna:

- napięcie zasilania: 12V (10V DC ÷ 14V DC)
- pobór prądu: 45 mA max.
- ilość przekaźników: 1x REL C/NO/NC
- napięcie styków przekaźnika: 30VDC / 50VAC max.
- prąd styków przekaźników: 2A max.
- sygnalizacja optyczna
- wejścia sterujące: T-, T+
- napięcie wyzwalania T:
 - T+ 5V ÷ Uzas.
 - T- 0V ÷ (Uzas. - 5V)
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +50 st. C
- wyprowadzenia na złączach: Ø 0,41 ÷ 1,63 (AWG 26-14), 0,2 ÷ 1mm2
- montaż: taśma montażowa lub wkręt montażowy x2
- wymiary: 50 x 43 x 22 mm
- waga netto: 0.03 kg

W zestawie:

- moduł przekaźnika MP1 Pulsar AWZ610 – 1 szt.
- instrukcja.