

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznika-pulsar-awz626-p-4789.html>

MODUŁ PRZEKAŹNIKA PULSAR AWZ626



Cena brutto	110,82 zł
Cena netto	90,10 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Numer katalogowy	10482
Kod EAN	5902135309674
Producent	Pulsar

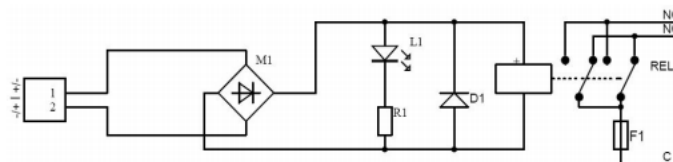
Opis produktu

Moduł przekaźnikowy Pulsar 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.

Przeznaczony jest do stosowania **w instalacjach niskonapięciowych.**

Specyfikacja techniczna:

- napięcie zasilania przekaźnika: $10 \div 16V$ DC/AC (+/- 5%)
- prąd sterowania cewki: 33 mA @12V DC
- rezystancja cewki: 360 Ohm (+/- 10%)
- moc cewki: 400 mW
- ilość przekaźników: 4
- styki przekaźnika: C/NC/NO
- napięcie styków przekaźnika: 30VDC / 250VAC max.
- prąd styków przekaźników: 6A max.
- czas załączenia/wyłączenia: 15 ms / 8 ms (+/- 5%)
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +40 st. C
- obudowa: konstrukcja typu "open-frame", IP00
- złącza zasilające: $\varnothing 0,41 \div 1,63$ (AWG 26-14) $0,2 \div 1,5$ mm²
- styki przekaźnika: $\varnothing 0,41 \div 2,59$ (AWG 26-10) $0,5 \div 4$ mm²
- montaż: taśma montażowa lub wkręt montażowy x2
- wymiary: 150 x 70 x 30 mm
- waga netto: 0.16 kg



W zestawie:

- moduł przekaźnika Pulsar AWZ626 (PU4/HV) - 1 szt.
- instrukcja.