

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznikowy-pulsar-awz510-pu1-12v-p-178.html>



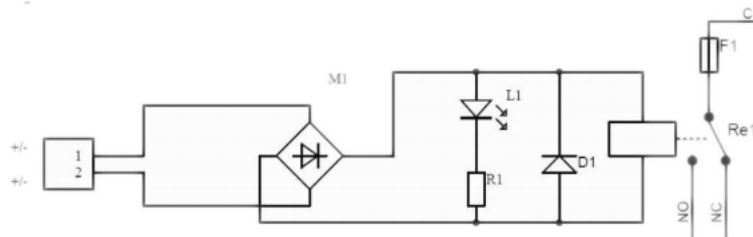
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY PULSAR AWZ510 PU1 12V

Cena brutto	18,85 zł
Cena netto	15,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	284
Kod EAN	5906881442234
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy Pulsar AWZ510 służy do **sygnalizowania stanów** (np. w systemach alarmowych, kontroli dostępu) czy **sterowania urządzeniami o dużym poborze prądu** poprzez wyjścia OC systemów alarmowych. Zapewnia **separację galwaniczną sygnałów, źródeł zasilania** w stosunku do wyjść modułu. Posiada szeregowy bezpiecznik w obwodzie przekaźnika (C, NO, NC). Przeznaczony jest do stosowania **w instalacjach niskonapięciowych**.

Schemat elektryczny:



Specyfikacja techniczna:

- rezystancja cewki: 360 Ohm ($\pm 10\%$)
- moc cewki: 400 mW
- ilość przekaźników: 1
- napięcie styków przekaźnika: 30V DC / 50V AC max.
- prąd styków przekaźnika: 1A max.
- styki przekaźnika: C/NC/NO (wyprowadzenia $\varnothing 2,05$ mm: AWG 24-12)
- czas załączenia/wyłączenia: 15 ms / 8 ms ($\pm 5\%$)
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +40 st. C
- obudowa: konstrukcja typu "open-frame", IP00
- montaż: taśma montażowa lub wkręt montażowy x2
- wyprowadzenia na złączach: $\varnothing 0,41 \div 1,63$ (AWG 26-14) $\varnothing 0,51 \div 2,05$ (AWG 24-12) - styki przekaźnika
- napięcie cewki przekaźnika: $10 \div 16$ V DC / $10 \div 13$ V AC ($\pm 5\%$)
- prąd sterowania cewki: 33 mA @12V DC
- wymiary: 50 x 43 x 20 mm (± 2 mm)
- waga: 0,025 g (netto)

W zestawie:

-
- moduł przekaźnika Pulsar AWZ510 - 1 szt;
 - instrukcja.