

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznikowy-pulsar-awz513-p-8141.html>

MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY PULSAR AWZ513

Cena brutto	25,09 zł
Cena netto	20,40 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13257
Kod EAN	5906881441732
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy PK1 Pulsar AWZ513 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 szeregowy bezpiecznik w obwodzie przekaźnika (C, NO, NC). Przeznaczony jest do stosowania **w instalacjach niskonapięciowych**.

Specyfikacja techniczna:

- napięcie cewki przekaźnika: 10÷14V DC
- prąd sterowania cewki: 25mA@12VDC
- ilość przekaźników: 1x REL-2x C/NO/NC
- napięcie styków przekaźnika: 30VDC / 50VAC max.
- prąd styków przekaźników: 2A max.
- styki przekaźnika: C/NC/NO (wyprowadzenia \varnothing 2,05mm: AWG 24-12)
- bezpieczniki: F1=2A, F2=0,5A
- czas załączenia/wyłączenia: 15ms / 8ms (-/+5%)
- obudowa: konstrukcja typu "open-frame", IP00
- warunki pracy: II kl. środowiskowa, -10 st. C ... +40 st. C
- wyprowadzenia na złączach: \varnothing 0,41÷1,63 (AWG 26-14), \varnothing 0,51÷2,05 (AWG 24-12) - styki przekaźnika
- montaż: taśma montażowa lub wkręt montażowy x2
- wymiary: 70 x 43 x 20 mm
- waga netto: 0.03 kg

W zestawie:

- moduł przekaźnika PK1 Pulsar AWZ513 - 1 szt.
- instrukcja.