

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznikowy-pulsar-awz511-p-8140.html>

MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY PULSAR AWZ511

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 25,09 zł |
| Cena netto | 20,40 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 13256 |
| Kod EAN | 5906881441725 |
| Producent | Pulsar |

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy MS Pulsar AWZ511 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 (FUSE, R-). 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.
- 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: Ø 0,41÷1,63 (AWG 26-14), Ø 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 MS Pulsar AWZ511 - 1 szt.
- instrukcja.