

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-przekaznikowy-awz513-pk1-p-9712.html>



Moduł przekaźnikowy AWZ513 PK1

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 46,74 zł |
| Cena netto | 38,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 10266 |
| Producent | Pulsar |

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy PK1 (AWZ513) przeznaczony jest do stosowania w instalacjach niskonapięciowych. Służy do sterowania, sygnalizowania stanów np. w systemach alarmowych, kontroli dostępu. Może być stosowany do sterowania urządzeniami o dużym poborze prądu poprzez wyjścia OC systemów alarmowych. Ponadto zapewnia separację galwaniczną sygnałów, źródeł zasilania w stosunku do wyjść modułu. Posiada szeregowy bezpiecznik w obwodzie przekaźnika (C, NO, NC).

Specyfikacja

| | |
|-----------------------------|--|
| Napięcie cewki przekaźnika | 10÷14V DC (-/+5%) |
| Prąd sterowania cewki | 25mA12VDC |
| Ilość przekaźników | 1 |
| Napięcie styków przekaźnika | 30VDC / 50VAC max. |
| Prąd styków przekaźnika | 2A max. |
| Styki przekaźnika | C/NC/NO (wyprowadzenia Ø 2,05mm: AWG 24-12) |
| Czas załączenia/wyłączenia | 15ms/8ms (-/+5%) |
| Bezpiecznik F1, F2 | F1=2A, F2=0.5A |
| Warunki pracy | II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C |
| Obudowa | brak, konstrukcja typu "open-frame", IP00 |
| Wymiary | W=70, L=43, H=23 mm, +/-2 |
| Waga netto/brutto | 0,04 / 0,06 kg |
| Montaż | Taśma montażowa lub wkręt montażowy x 2 |
| Deklaracje | CE, RoHS |
| Uwagi | wyprowadzenia na złączach: Ø 0,41÷1,63 (AWG 26-14), Ø 0,51÷2,05 (AWG 24-12) - styki przekaźnika |