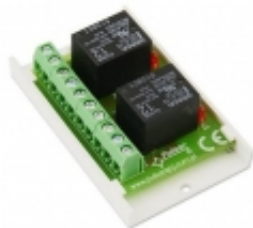


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-przekaznikowy-awz529-mp2-p-9715.html>



Moduł przekaźnikowy AWZ529 MP2

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 35,67 zł |
| Cena netto | 29,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 10272 |
| Producent | Pulsar |

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy MP2 (**AWZ529**) 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.

Specyfikacja

| | |
|-------------------------------------|---|
| Napięcie cewki przekaźnika | 10÷14V DC (-/+5%), |
| Prąd sterowania cewki | 37mA@12VDC |
| Ilość przekaźników | 2 |
| 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%) |
| Warunki pracy II klasa środowiskowa | -10°C÷ 40°C |
| Obudowa | brak, konstrukcja typu "open-frame", IP00 |
| Wymiary | W=70, L=43, H=22 mm, +/-2 |
| Waga netto/brutto | 0,044 / 0,061 kg |
| Montaż | taśma montażowa lub wkręt montażowy x2 |
| Deklaracje, gwarancja | CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji |
| Uwagi | wyprowadzenia na złączach: Ø 0,41÷1,63 (AWG 26-14), Ø 0,51÷2,05 (AWG 24-12) - styki przekaźnika |