

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/pulsar-awz510-modul-przekaznikowy-p-40202.html>

## Pulsar AWZ510 moduł przekaźnikowy

Cena brutto	<b>22,00 zł</b>
Cena netto	<b>17,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25284</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

<https://lib.pulsar.pl/karta/pl/AWZ510.pdf>

#### OPIS

Moduł przekaźnikowy PU1 (AWZ510) 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)

#### DANE TECHNICZNE

Napięcie cewki przekaźnika 10÷16 V DC / 10÷13 V AC (-/+5%)  
Prąd sterowania cewki 33 mA@12 V DC  
Rezystancja cewki 360 OHM (-/+10%)  
Moc cewki 400 mW  
Ilość przekaźników 1  
Napięcie styków przekaźnika 30 V DC / 48 V AC  
Prąd styków przekaźnika 1 A max.  
Styki przekaźnika C/NC/NO (wyprowadzenia Ø 2,05mm: AWG 24-12)  
Czas załączenia/wyłączenia 15ms/8ms (-/+5%)  
Bezpiecznik F1 F1,5 A  
Temperatura pracy -10°C ÷ +40°C  
Obudowa brak, konstrukcja typu "open-frame", IP00  
Wymiary L=50, W=43, H=20 [mm, +/-2]  
Waga netto/brutto 0,02 / 0,04 [kg]  
Montaż taśma montażowa lub wkręt montażowy x 2  
Deklaracje, gwarancja CE, 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