

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-przekaznikowy-awz517-pu1hv24v-p-9710.html>



Moduł przekaźnikowy AWZ517 PU1/HV/24V

Cena brutto	46,74 zł
Cena netto	38,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10264
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy PU1/HV/24V (AWZ 517) 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	20÷32V DC/AC (-/+5%)
Prąd sterowania cewki	16,7mA 24VDC
Rezystancja cewki	1440 OHM (-/+10%)
Moc cewki	400mW
Ilość przekaźników	1
Napięcie styków przekaźnika	30VDC / 250VAC max.
Prąd styków przekaźnika	6A max
Styki przekaźnika	C/NC/NO (wyprowadzenia Ø 2,05mm: AWG 24-12)
Czas załączenia/wyłączenia	15ms/8ms (-/+5%)
Bezpiecznik F1, F2	2 x F 1,5A
Warunki pracy	II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
Obudowa	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 przekaźnik