

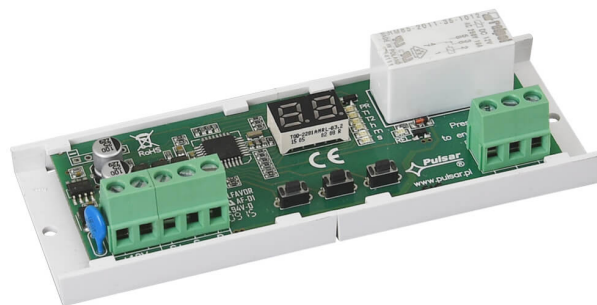
AWZ516 Moduł przekaźnikowy PC1 PULSAR

Producent: Pulsar

Cena netto: 107.00 zł

Cena brutto: 131.61 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Wielofunkcyjny przekaźnik czasowy PC1 - **AWZ516 Pulsar**. Moduł umożliwia ustawienie 18 różnych funkcji czasowo-logicznych.

Zakres czasów od 0,1 sekundy do 100h zapisany jest w nieulotnej pamięci urządzenia.

Właściwości AWZ516:

- Typ urządzenia: **przekaźnik czasowy**
- Przeznaczenie: **18 różnych funkcji czasowo-logicznych**
- Zasilanie: **10~16 VDC**
- Przekaźniki: **1x C/NO/NC**
- Zakres czasów: **0,1s~100h**

Parametry techniczne PC1 Pulsar:

	AWZ516 / PC1 Pulsar
Typ urządzenia	Moduł przekaźnika czasowego
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none">• Wielofunkcyjny przekaźnik czasowy• 18 różnych funkcji czasowo-logicznych
Zasilanie	10÷16VDC
Wymiary	120 x 22 x 43 [± 2mm]
Prąd przełączalny	10A@30VDC; 10A@250VAC
Przekaźniki	1 x C/NC/NO
Zakres czasów	0,1s÷100h
Wejście sterujące	<ul style="list-style-type: none">• S+ - sterowanie 10÷16V DC• S- - sterowanie 0V (GND)• R- - sterowanie 0V (GND)
Sygnalizacja	<ul style="list-style-type: none">• diody LED• wyświetlacz LED 7-segmentowy podwójny
Uwagi	Zapis parametrów w nieulotnej pamięci
Mocowanie	Taśma montażowa lub wkręty montażowe x2 (otwory \varnothing 3mm)

Złącza

$\Phi 0,51\text{mm} \div 2,05\text{mm}$ (AWG 24-12)