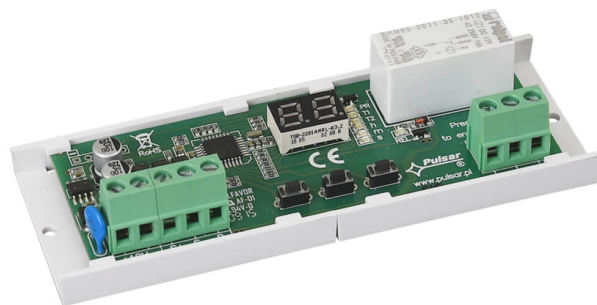


## AWZ516 Moduł przekaźnikowy PC1 PULSAR

**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:

	<b>AWZ516 / PC1 Pulsar</b>
Typ urządzenia	Moduł przekaźnika czasowego
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wielofunkcyjny przekaźnik czasowy</li><li>• 18 różnych funkcji czasowo-logicznych</li></ul>
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"><li>• S+ - sterowanie 10÷16V DC</li><li>• S- - sterowanie 0V (GND)</li><li>• R- - sterowanie 0V (GND)</li></ul>
Sygnalizacja	<ul style="list-style-type: none"><li>• diody LED</li><li>• wyświetlacz LED 7-segmentowy podwójny</li></ul>
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)