

## PSDC04122T PULSAR Zasilacz impulsowy, 2A, 4 wyjścia



**Producent:** Pulsar  
**Cena netto:** 191.87 zł  
**Cena brutto:** 236.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

PSDC04122T PSDC 12V/2A/4x0,5A/TOPIC zasilacz impulsowy do CCTV, PULSAR

Zasilacz impulsowy PSDC04122T firmy Pulsar przeznaczony jest do zasilania urządzeń CCTV wymagających stabilizowanego napięcia o wartości 12V DC. Zasilacz posiada 4 wyjścia zabezpieczonych niezależnie bezpiecznikami topikowymi. Zakres regulacji napięcia regulowany jest potencjometrem w zakresie 12,0V÷15,0V DC.

### Parametry techniczne:

- Zasilanie: 176÷264VAC
- **Wyjście zasilania: 4x 0,5A ( $\Sigma I = 2A$ ) max. @12V**
- Zakres regulacji napięcia wyjściowego: 12÷15VDC
- Sprawność: 74%
- Sygnalizacja optyczna led
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - nadnapięciowe OVP
  - przepięciowe
  - przeciążeniowe OLP
- **Gwarancja: 24 miesiące**

### Dane techniczne PSDC 04122 T:

Pobór prądu	0,18A@230VAC max.
Moc zasilacza	25W max.
Obudowa	Blacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003
Uwagi	Obudowa posiada dystans od ściany (podłoża) - 8 mm Chłodzenie zasilacza: konwekcyjne
Wymiary:	230 x 176 x 59 (235 x 181 x 51+8) (WxHxD) [mm] (+/- 2)