

PSDC09125T PULSAR Zasilacz impulsowy, 5A, 9 wyjść



Producent: Pulsar

Cena netto: 241.46 zł

Cena brutto: 297.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

PSDC09125T PSDC 12V/5A/9x0,5A/TOPIC zasilacz impulsowy do CCTV, PULSAR

Zasilacz impulsowy PSDC09125T firmy Pulsar przeznaczony jest do zasilania urządzeń CCTV wymagających stabilizowanego napięcia o wartości 12V DC. Zasilacz posiada 8 wyjść zabezpieczonych niezależnie bezpiecznikami topikowymi. Zakres regulacji napięcia regulowany jest potencjometrem w zakresie 12,0V÷15,0V DC.

Parametry techniczne zasilacza PSDC-09125T firmy Pulsar:

- Zasilanie: 176÷264VAC
- **Wyjście zasilania: 9 x 0,5A/12VDC**
- 9 wyjść zabezpieczonych bezpiecznikami topikowymi 0,5A
- Zakres regulacji napięcia wyjściowego: 12÷15VDC
- Sprawność: 80%
- Sygnalizacja optyczna led
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarceniowe SCP
 - nadnapięciowe OVP
 - przepięciowe
 - przeciążeniowe OLP
- **Gwarancja: 24 miesiące**

Dane techniczne PSDC 09125 T:

Pobór prądu	0,6A@230VAC max.
Moc zasilacza	60W 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)
----------	--