

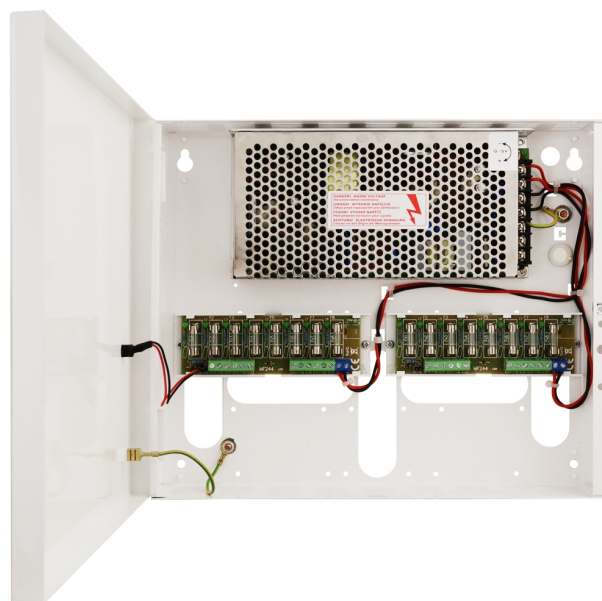
PSDC16128T PULSAR Zasilacz impulsowy, 8A, 16 wyjść

Producent: Pulsar

Cena netto: 186.99 zł

Cena brutto: 230.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

PSDC16128T PSDC 12V/8A/16x0.5A/TOPIC zasilacz impulsowy do CCTV, PULSAR

Zasilacz impulsowy PSDC16128T firmy Pulsar przeznaczony jest do zasilania urządzeń CCTV wymagających stabilizowanego napięcia o wartości 12V DC. Zasilacz posiada 16 wyjść zabezpieczonych niezależnie bezpiecznikami topikowymi. Zakres regulacji napięcia regulowany jest potencjometrem w zakresie 12,0V÷15,0V DC.

Parametry techniczne:

- Zasilanie: 176÷264VAC
- **Wyjście zasilania: 16 x 0.5A/12VDC**
- Zakres regulacji napięcia wyjściowego: 12÷15VDC
- Sprawność: 83%
- Sygnalizacja optyczna led
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarceniowe SCP
 - nadnapięciowe OVP
 - przepięciowe
 - przeciążeniowe OLP
- **Gwarancja: 24 miesiące**

Dane techniczne PSDC 16128 T:

Pobór prądu	0,8A@230VAC max.
Moc zasilacza	100W max.
Obudowa	Blacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003
Uwagi	Obudowa posiada dystans od ściany (podłoża) - 8 mm Chłodzenie zasilacza: konwekcyjne
Wymiary:	290 x 241 x 59 (295 x 246 x 51+8) (WxHxD) [mm] (+/- 2)