

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-psc12015-12v15a-p-2984.html>

ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PSC12015 12V/1.5A

Cena brutto	40,79 zł
Cena netto	33,16 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PSC12015
Producent	PULSAR

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Pulsar PSC12015

przeznaczony jest do

zasilania z sieci 230V AC

kamer w instalacji telewizji przemysłowej

wymagających napięcia 12V DC.

Posiada zabezpieczenie przeciwzwarciowe przeciążeniowe i przepięciowe.

Może być montowany

w puszkach instalacyjnych natynkowych i podtynkowych lub przykręcany wkrętami Ø 3mm.

Cechy produktu:

- wysoka sprawność 81%
- moc: <0,3W (tryb czuwania)
- obudowa IP 67
- zabezpieczenia: przeciwzwarciowe SCP, przepięciowe (wejście AC), przeciążeniowe OLP
- wyjście zasilania 1,5A/12VDC*
- uniwersalny zakres napięcia zasilania AC 90÷264V

* W celu przedłużenia żywotności zasilacza zalecany prąd obciążenia wynosi 1A.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 18W max.
- sprawność: 81%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy Tamb <30 st. C: 1,5A prąd chwilowy
- prąd wyjściowy Tamb <40 st. C: 1A
- napięcie tętnienia: 100 mV p-p max.
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- długość kabla DC: 0,5 m + wtyk DC5,5/2,1 żeński
- długość kabla zasilającego: 0,3 m
- stopień szczelności obudowy: IP67
- warunki pracy: temperatura 0 -40 st. C, wilgotność względna 20-90%
- temperatura składowania: -20 st. C ... +60 st. C
- zasilanie: 90÷264V AC, 50÷60 Hz
- pobór prądu: 0,16A @230V AC max.
- wymiary: 58 x 58 x 28 mm
- waga (netto): 0,16 kg

W zestawie:

- zasilacz impulsowy Pulsar PSC12015 - 1 szt.