

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-psc07510-75v1a55mm-p-7957.html>



ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PSC07510 7.5V/1A/55MM

Cena brutto	36,59 zł
Cena netto	29,75 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13074
Kod EAN	5906881449950
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Pulsar PSC07510 przeznaczony jest do **zasilania z sieci 230V AC** urządzeń **wymagających napięcia 7.5V DC**. Posiada zabezpieczenie przeciwzwarciowe przeciążeniowe i przepięciowe.

Cechy produktu:

- wysoka sprawność 77%
- obudowa IP67 - wodoodporna
- V klasa sprawności energetycznej
- wyjście zasilania 1A/7,5 V DC (w celu przedłużenia żywotności zasilacza zalecany prąd obciążenia wynosi 0,7A)
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP,
 - przepięciowe (wejście AC),
 - przeciążeniowe OLP
- uniwersalny zakres napięcia zasilania 90÷264V AC
- moc stand by <0,3W

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 7.5W max.
- sprawność: 77%
- napięcie wyjściowe: 7.5V DC
- prąd wyjściowy $t_{AMB} < 30^{\circ}C$: 1A prąd chwilowy
- prąd wyjściowy $t_{AMB} < 40^{\circ}C$: 0,7A
- 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: 0,3 m
- długość kabla zasilającego: 0,3 m
- stopień szczelności obudowy: IP67
- temperatura pracy: 0°C ... +40°C
- wilgotność względna: 20-90%
- temperatura składowania: -20°C...+60°C
- zasilanie: 90÷264V AC, 50÷60 Hz
- pobór prądu: 0,115A@230V AC max
- wymiary: 50 x 48 x 25 mm
- waga netto / brutto: 0,1 / 0,125 kg

W zestawie:

-
- zasilacz impulsowy Pulsar PSC07510 - 1 szt:
 - instrukcja.