

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-ps-1001270-12v7a-p-6298.html>

ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PS-1001270 12V/7A

Cena brutto	112,91 zł
Cena netto	91,80 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	11495
Kod EAN	5906881448205
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz impulsowy PULSAR PS-1001270 przeznaczony jest do zasilania z sieci 230V AC urządzeń systemów alarmowych i in. wymagających napięcia **12VDC** o wydajności prądowej **I=7A**. Konstrukcja zasilacza pozwala na łatwą zmianę napięcia wyjściowego w granicach od 12V do 15V DC za pomocą potencjometru.

Zasilacz posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, przepięciowe oraz nadnapięciowe.**

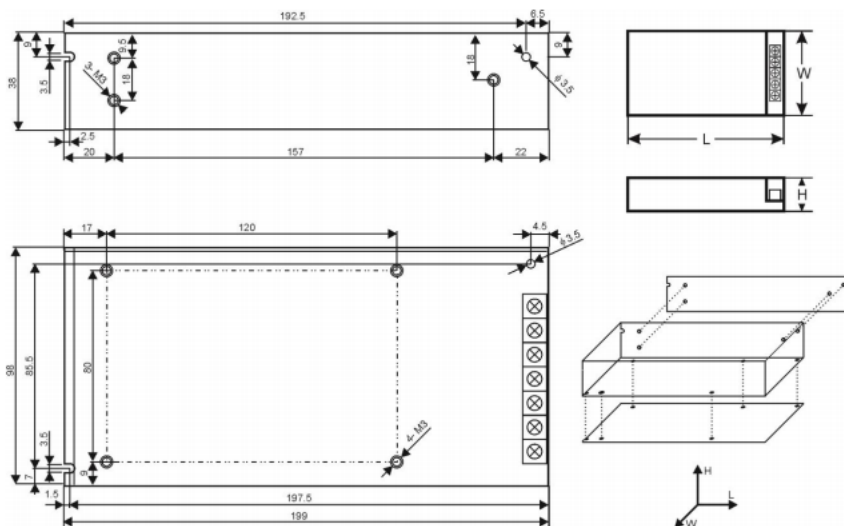
Przeznaczony jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie zezwolenia i uprawnienia do przyłączania (ingerencji) w instalacje niskonapięciowe.

Urządzenie powinno być zamontowane w **metalowej obudowie (szafie, urządzeniu końcowym).**

Cechy produktu:

- sprawność 83%
- sygnalizacja optyczna LED
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP
 - przepięciowe
 - przeciążeniowe OLP
- do montażu na szynie DIN wymagany uchwyt PSDIN1 (brak w zestawie)
- wyjście zasilania 7A/12÷15VDC
- zakres napięcia zasilania 12V÷15V DC

Wymiary i montaż zasilacza:



Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 100W max.
- sprawność: 83%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy $T_{amb} < 30$ st. C: 7A
- prąd wyjściowy $T_{amb} < 40$ st. C: 5A
- napięcie tętnienia: 100 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 12V \div 15V DC
- zabezpieczenie przeciwzwarcowe SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przepięciowe: warystory
- zabezpieczenie nadnapięciowe OVP: >16V (przywracane automatycznie)
- sygnalizacja optyczna pracy: LED zielona (obecność napięcia DC)
- warunki pracy: II kl. Środowiskowa, temperatura -10 st. C ... +40 st. C, wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- złącza: zasilanie (\varnothing 0,63-2,50 AWG 22-10), wyjścia (\varnothing 0,63-2,50 AWG 22-10)
- zasilanie: 176 \div 264V AC; 50 \div 60Hz
- pobór prądu: 0,8A@230V AC max.
- wymiary: 199 x 98 x 38 mm
- waga (netto): 0,57 kg

W zestawie:

- zasilacz Pulsar PS-1001270 - 1 szt;
- instrukcja.