

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-150-27-27v150w56a-p-8427.html>



## ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-150-27 27V/150W/5.6A

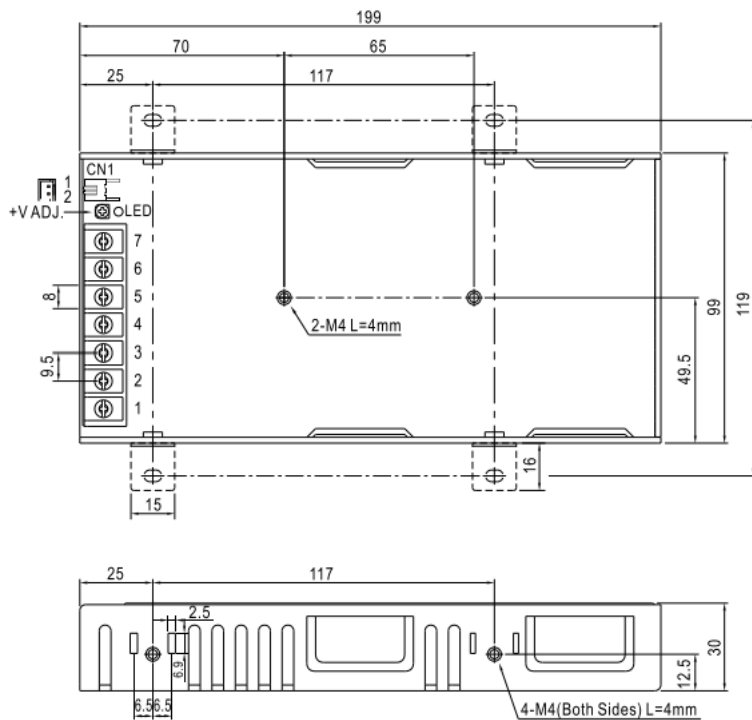
Cena brutto	<b>168,25 zł</b>
Cena netto	<b>136,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13535</b>
Kod EAN	<b>5901643198619</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-150-27** przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, termiczne i 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**.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 151.2W max.
- sprawność: 89.5%
- napięcie wyjściowe: 27V DC
- prąd wyjściowy: 5.6A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 25.7~29.7V
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP - 29.7~36.45V
  - przeciążeniowe OLP - 105%~135% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - termiczne OHP - 100 st. C (+/- 5 st. C) - 3.3V - 7.5V; 105 st. C (+/- 5 st. C)
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85 ~ 264VAC; 120 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 199 x 99 x 30 mm
- waga: 0,6 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well RSP-150-27 - 1 szt.