

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-500-15-15v500w334a-p-8436.html>

## ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-500-15 15V/500W/33.4A

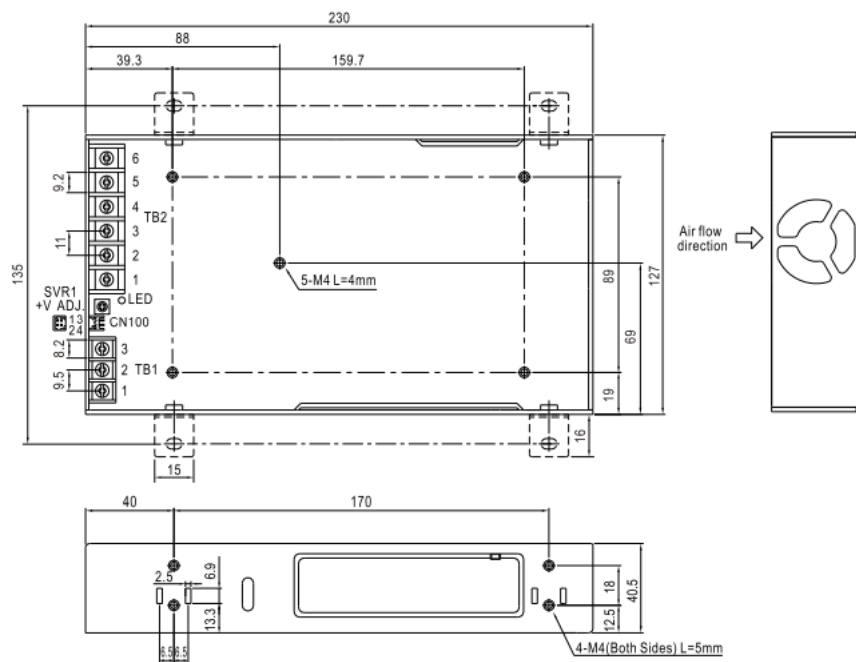
Cena brutto	<b>412,49 zł</b>
Cena netto	<b>335,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13544</b>
Kod EAN	<b>5902135302583</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-500-15** 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: 501W max.
- sprawność: 88%
- napięcie wyjściowe: 15V DC
- prąd wyjściowy: 33.4A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13.5~18V
- napięcie tętnienia: 150m Vp-p
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP - 18.8~21.8V
  - przeciążeniowe OLP - 105%~130% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85 ~ 264VAC; 120 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 230 x 127 x 40.5 mm
- waga: 1,3 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well RSP-500-15 - 1 szt.