

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-2400-24-24v2400w100a-p-16858.html>



## ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-2400-24 24V/2400W/100A

Cena brutto	<b>2 392,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 945,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21176</b>
Kod EAN	<b>5902135317860</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-2400-24** 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: 2400W max.
- sprawność: 90,5%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd wyjściowy: 100A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 22-28V
- napięcie tętnienia: 150m Vp-p
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 28,8 ~ 33,6V
  - przeciążeniowe OLP: 100%~112% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - termiczne OHP
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85 ~ 264VAC; 120 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 278 x 177,8 x 63,5 mm
- waga: 3,3 kg

### W zestawie:

- zasilacz Mean Well RSP-2400-24 - 1 szt.