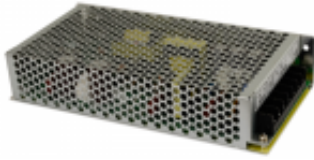


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-100b-24-24v100w42a-p-17149.html>



## PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-100B-24 24V/100W/4.2A

Cena brutto	<b>187,29 zł</b>
Cena netto	<b>152,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21466</b>
Kod EAN	<b>5902135300978</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well SD-100B-24** służy do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **24V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **4,2A**.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 100.8W
- sprawność: 78%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd znamionowy: 4,2A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 23 ~ 30VDC
- napięcie zasilania: 19 ~ 36VDC
- prąd wejściowy DC: 4.8A/24V
- napięcie tętnienia: 150mV p-p max
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarcione SCP
  - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - nadnapięciowe: 31.5 ~ 37.5V/10% obciążenia
- temperatura pracy: -15°C ÷ 60°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 199 x 98 x 38 mm
- waga: 0,65 kg

#### W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-100B-24 - 1 szt;
- instrukcja.