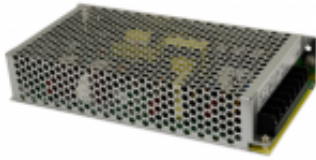


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-100b-12-1936vdc-85a-p-8563.html>



## PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-100B-12 19÷36VDC 8.5A

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>172,95 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>140,61 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>13671</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901643194604</b>   |
| Producent        | <b>MEAN WELL</b>       |

### Opis produktu

**Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well SD-100B-12** służy do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **12V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **8,5A**.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 102W max.
- sprawność: 75%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd znamionowy: 8,5A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 11 ~ 16VDC
- napięcie zasilania: 19 ~ 36VDC
- prąd wejściowy DC: 4.8A/24V
- napięcie tętnienia: 120mV p-p max
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarcowe SCP
  - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - nadnapięciowe: 16.8 ~ 20V/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-12 - 1 szt;
- instrukcja.