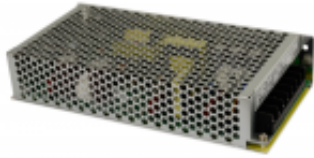


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-100c-12-3672vdc-85a-p-8564.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-100C-12 36÷72VDC 8.5A

Cena brutto	172,95 zł
Cena netto	140,61 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13672
Kod EAN	5902135302200
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

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

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 102W max.
- sprawność: 77%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd znamionowy: 8,5A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 11 ~ 16VDC
- napięcie zasilania: 36 ~ 72VDC
- prąd wejściowy DC: 2.4A/48V
- napięcie tętnienia: 120mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciove 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-100C-12 - 1 szt;
- instrukcja.