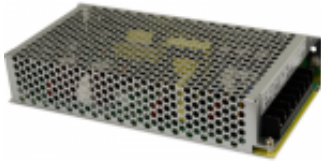


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-100c-5-5v100w20a-p-17147.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-100C-5 5V/100W/20A

Cena brutto	172,95 zł
Cena netto	140,61 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21464
Kod EAN	5902135304723
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well SD-100C-5 służy do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **5V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **20A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 100W max.
- sprawność: 75%
- napięcie wyjściowe: 5V DC
- prąd znamionowy: 20A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 4.5 ~ 5.5VDC
- napięcie zasilania: 36 ~ 72VDC
- prąd wejściowy DC: 2.4A/48V
- napięcie tętnienia: 100mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarceniowe SCP
 - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - nadnapięciowe: 5.75 ~ 6.75V/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-5 - 1 szt;
- instrukcja.