

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-200b-48-48v200w42a-p-17158.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-200B-48 48V/200W/4.2A

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 382,10 zł |
| Cena netto | 310,65 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21475 |
| Kod EAN | 5902135301470 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Moduł przetwornicy obniżającej napięcie Mean Well SD-200B-48 przeznaczony jest do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **48V DC**. Prąd obciążenia wynosi max. **4,2A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 201.6W
- sprawność: 86%
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd znamionowy: 4,2A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 43 ~ 53VDC
- napięcie zasilania: 19 ~ 36VDC
- prąd wejściowy DC: 10.4A/24V
- napięcie tętnienia: 200mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - nadnapięciowe OVP: 53 ~ 65V
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -10°C ÷ 60°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 215 x 115 x 50 mm
- waga: 1,1 kg

W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-200B-48 - 1 szt;
- instrukcja.