

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-500h-24-24v500w21a-p-17163.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-500H-24 24V/500W/21A

Cena brutto	747,25 zł
Cena netto	607,52 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21480
Kod EAN	5902135318041
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Przetwornica zmniejszająca napięcie Mean Well SD-500H-24 przeznaczony jest do zasilania urządzeń potrzebujących stabilizowanego napięcia **24V DC**. Prąd obciążenia wynosi max. **21A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 504W
- sprawność: 89%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd znamionowy: 21A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 23 ~ 30V
- napięcie zasilania: 72 ~ 144VDC
- prąd wejściowy DC: 8A/72VDC, 6A/96VDC
- prąd rozruchowy: 60A/96VDC
- napięcie tętnienia: 150mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciove SCP
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 125% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - nadnapięciowe OVP: 30.8 ~ 35.2V
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -20°C ÷ 60°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 215 x 115 x 50 mm
- waga: 1,15 kg

W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-500H-24 - 1 szt;
- instrukcja.