

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-1000h-24-24v1000w40a-p-17166.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-1000H-24 24V/1000W/40A

Cena brutto	1 384,69 zł
Cena netto	1 125,76 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21483
Kod EAN	5902135323380
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Przetwornica zmniejszająca napięcie Mean Well SD-1000H-24 przeznaczony jest do zasilania urządzeń potrzebujących stabilizowanego napięcia **24V DC**. Prąd obciążenia wynosi max. **40A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 960W
- sprawność: 89%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd znamionowy: 40A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 23 ~ 30V
- napięcie zasilania: 72 ~ 144VDC
- prąd wejściowy DC: 11.6A/96VDC
- prąd rozruchowy: 100A/96VDC
- napięcie tętnienia: 150mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarceniowe 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: 295 x 127 x 41 mm
- waga: 1,94 kg

W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-1000H-24 - 1 szt;
- instrukcja.