

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-350b-12-12v350w27-5a-p-17159.html>



## PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-350B-12 12V/350W/27,5A

Cena brutto	<b>455,75 zł</b>
Cena netto	<b>370,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21476</b>
Kod EAN	<b>5902135317785</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well SD-350B-12** dostarcza zasilanie do urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **12V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **27,5A**.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 330W
- sprawność: 80%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd znamionowy: 27.5A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 11 ~ 16VDC
- napięcie zasilania: 19 ~ 36VDC
- prąd wejściowy DC: 16A/24V
- napięcie tętnienia: 120mV p-p max
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarciove SCP
  - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - nadnapięciowe: 16.8 ~ 20V
- temperatura pracy: -20°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-350B-12 - 1 szt;
- instrukcja.