

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-rsd-300d-12-12v300w25a-p-17182.html>



## PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL RSD-300D-12 12V/300W/25A

Cena brutto	<b>641,15 zł</b>
Cena netto	<b>521,26 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21481</b>
Kod EAN	<b>5902135307960</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well RSD-300D-12** posiada **moc 300W**, która pozwala na zasilanie urządzeń wymagających stabilnego napięcia **12V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **25A**.

Sprawdzi w systemach samochodowych czy obiektach kolejowych dla pociągów, tramwajów i autobusów, ale również może być używana w trudnych warunkach, charakteryzujących się wysokimi wibracjami, dużym zapyleniem oraz ekstremalnie niską lub wysoką temperaturą itp.

### Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 300W
- sprawność: 91,5%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd znamionowy: 25A
- napięcie zasilania: 67.2 ~ 143VDC (ciągły), 57.6 ~ 154VDC (1 sek.)
- prąd wejściowy DC: 3.1A/110V
- prąd rozruchowy: 45A/110VDC
- napięcie tętnienia: 120mV p-p max
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 135% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - nadnapięciowe OVP: 13.8 ~ 16.2V
- temperatura pracy: -40°C ÷ 55°C
- wilgotność względna: 5~95% RH bez kondensacji
- wymiary: 216 x 97 x 40 mm
- waga: 1,19 kg

### W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well RSD-300D-12 - 1 szt;
- instrukcja.