

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-rsd-60l-12-12v60w5a-p-17176.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL RSD-60L-12 12V/60W/5A

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 202,05 zł |
| Cena netto | 164,27 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21475 |
| Kod EAN | 5902135311783 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well RSD-60L-12 to moduł o **mocy 60W**, zaprojektowany do zasilania urządzeń, które potrzebują stabilnego napięcia **12V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **5A**.

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: 60W
- sprawność: 93%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd znamionowy: 5A
- napięcie zasilania: 18 ~ 72VDC (ciągły)
- prąd wejściowy DC: 1.5A/48VDC
- prąd rozruchowy: 20A/48VDC
- napięcie tętnienia: 50mV 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: 128 x 60 x 25 mm
- waga: 0,29 kg

W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well RSD-60L-12 - 1 szt;
- instrukcja.