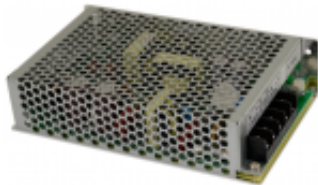


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-50a-24-9-218vdc-21a-p-17145.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-50A-24 9,2 ÷ 18VDC 2.1A

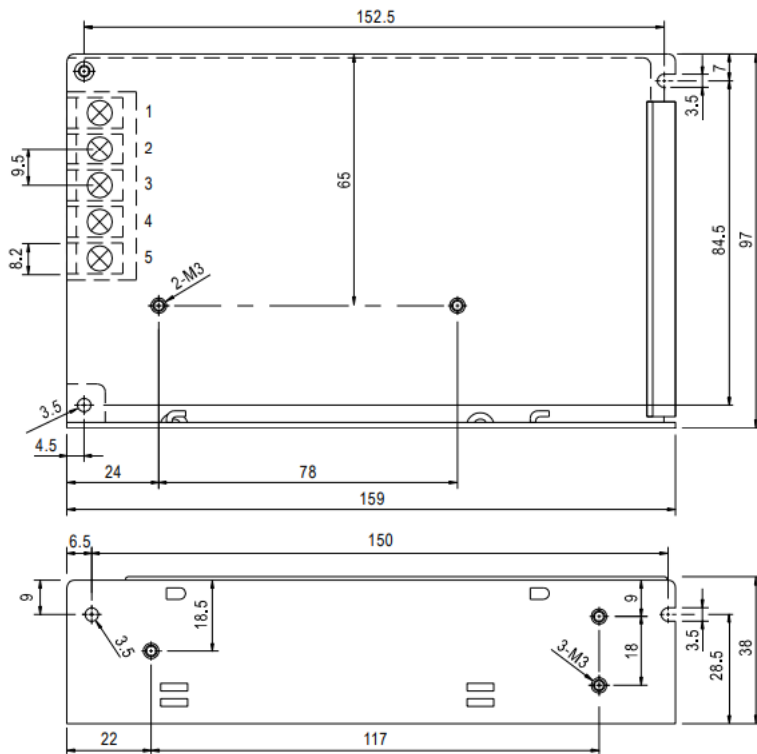
Cena brutto	150,39 zł
Cena netto	122,27 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21463
Kod EAN	5902135304389
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Przetwornica obniżająca napięcie Mean Well SD-50A-24 służy do zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **24V DC**. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **2.1A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 50.4W max.
- sprawność: 74%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd znamionowy: 2.1A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 23 ~ 30VDC
- napięcie zasilania: 9,2 ~ 18VDC
- prąd wejściowy DC: 7A/12V
- napięcie tętnienia: 150mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarcione SCP
 - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 150% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - nadnapięciowe: 31.5 ~ 37.5V/10% obciążenia
- temperatura pracy: -10°C ÷ 60°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 159 x 97 x 38 mm
- waga: 0,48 kg



W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-50A-24 - 1 szt;
- instrukcja.