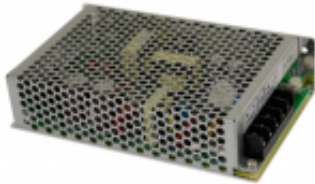


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-50c-5-3672vdc-10a-p-17144.html>



## PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-50C-5 36÷72VDC 10A

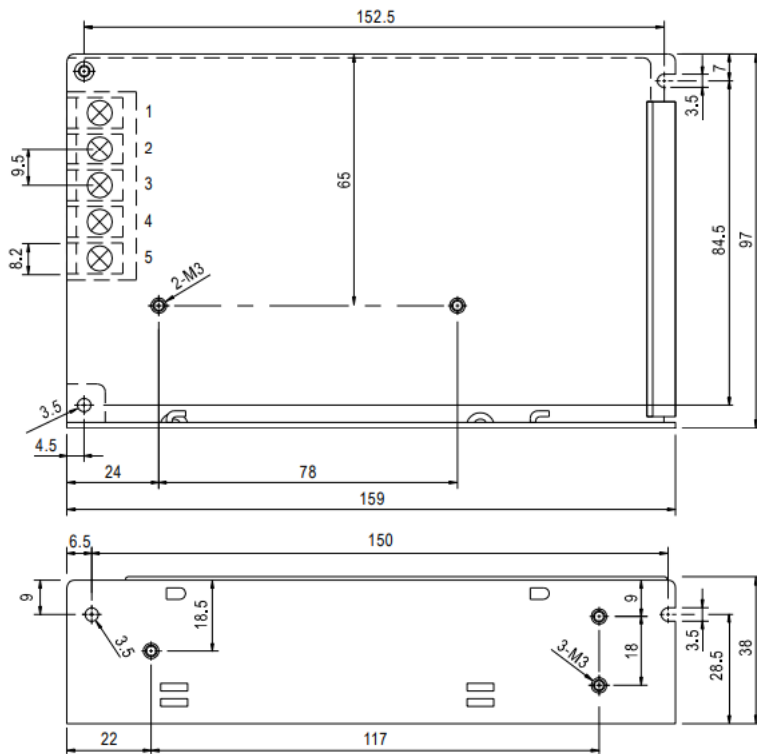
Cena brutto	<b>139,05 zł</b>
Cena netto	<b>113,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21462</b>
Kod EAN	<b>5902135316856</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Moduł przetwornicy obniżającej napięcie Mean Well SD-50C-5** umożliwia zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **5V DC**.  
Maksymalny prąd obciążenia to **10A**.

#### Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 50W max.
- sprawność: 76%
- napięcie wyjściowe: 5V DC
- prąd znamionowy: 10A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 4,5V÷5,5VDC
- napięcie zasilania: 36 ~ 72VDC
- prąd wejściowy DC: 1,5A/48V
- napięcie tętnienia: 100mV p-p max
- zabezpieczenie:
  - przeciwprzeciążeniowe: 105 ~ 150% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
  - nadnapięciowe: 5.75 ~ 6.75V/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-50C-5 - 1 szt;
- instrukcja.