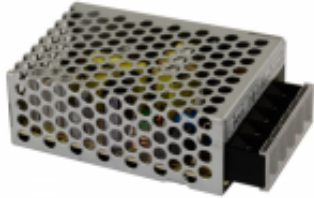


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-obnizajaca-napiecie-mean-well-sd-15c-24-24v15w0625a-p-17138.html>



PRZETWORNICA OBNIŻAJĄCA NAPIĘCIE MEAN WELL SD-15C-24 24V/15W/0.625A

Cena brutto	65,45 zł
Cena netto	53,21 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21456
Kod EAN	5902135304402
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Moduł przetwornicy obniżającej napięcie Mean Well SD-15C-24 umożliwia zasilanie urządzeń, które potrzebują stabilnego źródła napięcia **24V DC**.
Dopuszczalny prąd obciążenia wynosi max. **0,625A**.

Specyfikacja techniczna:

- moc modułu: 15W max.
- sprawność: 78%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd znamionowy: 0.625A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 21.6~26.4VDC
- napięcie zasilania: 36~72VDC
- prąd wejściowy DC: 1.9A/12VDC; 0.9A/24VDC; 0.45A/48VDC
- napięcie tętnienia: 150mV p-p max
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarceniowe SCP: 105 ~160% mocy wyjściowej (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - nadnapięciowe OVP: 27.6 ~ 32.4V
 - przeciążeniowe OLP
- temperatura pracy: -10°C ÷ 60°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 78 x 51 x 28 mm
- waga: 0,18 kg

W zestawie:

- moduł przetwornicy Mean Well SD-15C-24 - 1 szt;
- instrukcja.