

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-buforowy-mean-well-drc-180b-276v180w45a2a-p-16935.html>



ZASILACZ BUFOROWY Mean Well DRC-180B 27.6V/180W/4.5A/2A

Cena brutto	597,79 zł
Cena netto	486,01 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21253
Kod EAN	5902135323342
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz buforowy Mean Well DRC-180B przeznaczony jest do nieprzerwanego zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **12V DC** (+/-15%). Zasilacz dostarcza napięcie **13,8V DC** o wydajności prądowej **I = 4,5A + 2A** ładowanie akumulatora.

Umieszczony jest w obudowie plastikowej przeznaczonej do montażu na **szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 90%
- prąd ładowania akumulatora: 2A
- wyjścia: CH1 / CH2
- moc znamionowa: 179,4W
- napięcie wyjściowe: 27,6V DC (CH1) / 27,6V DC (CH2)
- prąd wyjściowy: 4,5A (CH1) / 2A (CH2, battery charger)
- napięcie tętnienia: 240mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 24 ~ 29V (CH1)
- współczynnik mocy PF: >0,95/230VAC, >0,98/115VAC (przy pełnym obciążeniu)
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciove SCP
 - nadnapięciowe OVP: 30.5 ~ 37.7V (CH1)
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 150% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem na liniach wyjściowych UVP: 20V (±1V)
- montaż na szynę DIN
- wyjścia techniczne typu przekaźnikowego:
 - AC OK - awaria sieci (30V/1A)
 - Bat. Low - niskie napięcie akumulatora (<22V)
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna: 20...90% RH, bez kondensacji
- zasilanie: 90÷264V AC / 127÷370V DC
- częstotliwość: 47~63Hz
- wymiary: 63 x 125,2 x 115 mm
- waga: 0.71 kg

W zestawie:

- zasilacz buforowy Mean Well DRC-180B - 1 szt;
- instrukcja.