

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-buforowy-mean-well-drc-40a-12-15vdc-1-9a1a-40w-din-p-1707.html>



ZASILACZ BUFOROWY Mean Well DRC-40A 12-15VDC 1,9A+1A 40W DIN

Cena brutto	203,89 zł
Cena netto	165,76 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3440
Kod EAN	5902135301272
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz buforowy Mean Well DRC-40A przeznaczony jest do nieprzerwanego zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia **12V DC (+/-15%)**. Zasilacz dostarcza napięcie **13,8V DC** o wydajności prądowej **I = 1,9A + 1A** ładowanie akumulatora.

W przypadku zaniku napięcia sieciowego następuje natychmiastowe przełączenie na zasilanie akumulatorowe. Zasilacz jest wyposażony w **zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciążeniowe**.

Umieszczony jest w obudowie plastikowej przeznaczonej do montażu na **szynie DIN TH35** (szerokość 35mm).

Specyfikacja techniczna:

- zasilanie: 90÷264V AC / 127÷370V DC
- wyjście zasilania: 1,9A/13,8V DC
- prąd ładowania akumulatora: 1A
- sprawność: 86%
- napięcie tętnienia: 120 mV Vp-p max.
- częstotliwość: 47~63Hz
- zabezpieczenia: SCP, OLP, OVP, UVP*
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- montaż na szynę DIN
- wyjścia techniczne typu OC:
 - AC OK - awaria sieci AC,
 - Bat. Low - niskie napięcie akumulatora
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna: 20...90% RH, bez kondensacji
- wymiary: 40 x 90 x 100 mm
- waga: 300g

W zestawie:

- zasilacz buforowy Mean Well DRC-40A - 1 szt;
- instrukcja.