

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-drs-240-24-24v240w23a77a-p-16899.html>



ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well DRS-240-24 24V/240W/2.3A/7.7A

Cena brutto	904,99 zł
Cena netto	735,76 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21217
Kod EAN	5902135322819
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well DRS-240-24 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 92%
- moc znamionowa: łączna moc wszystkich kanałów nie może przekroczyć 240W. Maksymalna moc 275W w ciągu 5 sek.
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd akumulatora: max. 7,7A
- zalecana pojemność akumulatora: 10~100Ah
- napięcie tętnienia: 240mVp-p
- współczynnik mocy PF: >0,95/230Vac, PF>0,98/115VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 32,4 ~ 37,3V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 135% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - termiczne OHP
 - battery cuf off: 20,9V (+/- 0,5V)
 - przed odwrotną polaryzacją
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania: 90 ~ 305VAC / 127 ~ 431VDC
- częstotliwość: 47~63Hz
- wymiary: 85.5 x 125.2 x 129,2 mm
- waga: 1.19 kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well DRS-240-24 - 1 szt.

* Szyna DIN widoczna na zdjęciu nie jest w zestawie.