

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-drs-240-12-12v240w46a154a-p-16898.html>



ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well DRS-240-12 12V/240W/4.6A/15.4A

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 904,99 zł |
| Cena netto | 735,76 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21216 |
| Kod EAN | 5902135322802 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well DRS-240-12 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 90%
- moc znamionowa: łączna moc wszystkich kanałów nie może przekroczyć 240W. Maksymalna moc 275W w ciągu 5 sek.
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd akumulatora: max. 15,4A
- zalecana pojemność akumulatora: 20~200Ah
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- współczynnik mocy PF: >0,95/230Vac, PF>0,98/115VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 16,2 ~ 18,6V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 135% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - termiczne OHP
 - battery cuf off: 10,5V (+/- 0,3V)
 - 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-240-12 - 1 szt.

* Szyna DIN widoczna na zdjęciu nie jest w zestawie.