

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-wdr-60-12-12v60w5a-p-16908.html>



ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well WDR-60-12 12V/60W/5A

Cena brutto	215,89 zł
Cena netto	175,52 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21226
Kod EAN	5902135319413
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well WDR-60-12 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 86.5% (400VAC)
- moc znamionowa: 60W
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy: 5A
- napięcie tętnienia: 120mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 12V~15V
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 16~18V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 135% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - termiczne OHP
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -30 st. C ... +85 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania: 180÷550VAC / 254÷780VDC
- częstotliwość: 47~63Hz
- wymiary: 32 x 125.2 x 102 mm
- waga: 0.45 kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well WDR-60-12 - 1 szt.

* Szyna DIN widoczna na zdjęciu nie jest w zestawie.