

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-wdr-120-48-48v120w25a-p-16911.html>



## ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well WDR-120-48 48V/120W/2.5A

Cena brutto	<b>297,99 zł</b>
Cena netto	<b>242,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21229</b>
Kod EAN	<b>5902135313138</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well WDR-120-48** przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

#### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 92% (400VAC)
- moc znamionowa: 120W
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd wyjściowy: 2,5A
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 48V~58V
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 60~67V
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 130% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
  - termiczne OHP: 105 st. C (12V), 110 st. C (24V)
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -25 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania: 180÷550VAC / 254÷780VDC
- częstotliwość: 47~63Hz
- wymiary: 40 x 125,2 x 113,5 mm
- waga: 0.65 kg

#### W zestawie:

- zasilacz Mean Well WDR-120-48 - 1 szt.

\* Szyna DIN widoczna na zdjęciu nie jest w zestawie.