

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-mdr-100-48-48v100w2a-p-8478.html>



## ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well MDR-100-48 48V/100W/2A

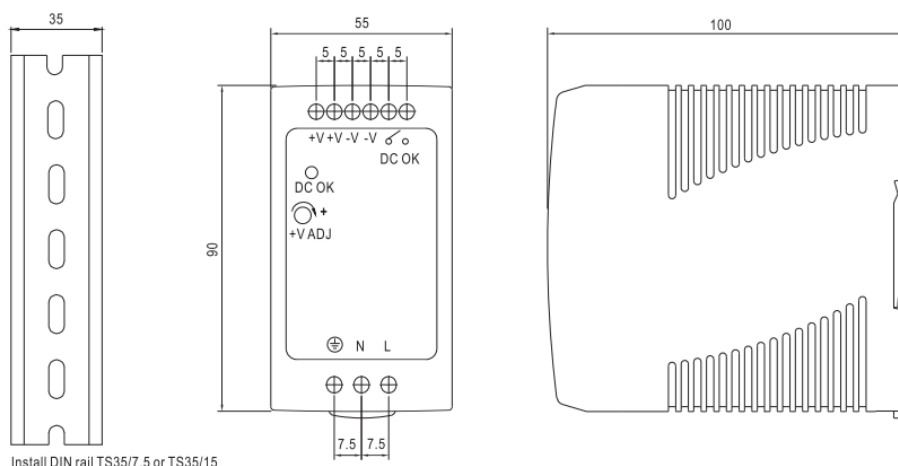
|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>166,99 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>135,76 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>13586</b>           |
| Producent        | <b>MEAN WELL</b>       |

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well MDR-100-48** przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 88%
- napięcie wyjściowe: 48VDC
- moc znamionowa: 100W
- prąd wyjściowy: 2A
- napięcie tętnienia: 200mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 48V± 56VDC
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 57.6 ~ 64.8V
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 150% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
- montaż: na szynie DIN
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- zasilanie: 85÷264VAC / 120÷370VDC
- wymiary: 55 x 90 x 100 mm
- waga: 0,42 kg



---

**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well MDR-100-48 - 1 szt.

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