

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-mdr-100-24-24v96w4a-p-8477.html>

## ZASILACZ NA SZYNĘ DIN Mean Well MDR-100-24 24V/96W/4A

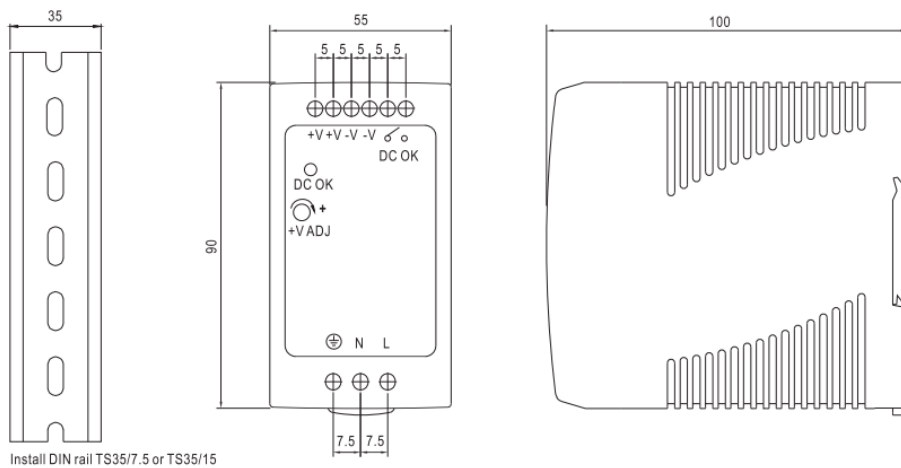
Cena brutto	<b>154,25 zł</b>
Cena netto	<b>125,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13585</b>
Kod EAN	<b>5901643191672</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well MDR-100-24** przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

#### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 86%
- napięcie wyjściowe: 24VDC
- moc znamionowa: 96W
- prąd wyjściowy: 4A
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 24V±30V
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 31.2 ~ 36V
  - 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-100-24 - 1 szt.

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