

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-mdr-40-24-24v408w17a-p-8472.html>



## ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well MDR-40-24 24V/40.8W/1.7A

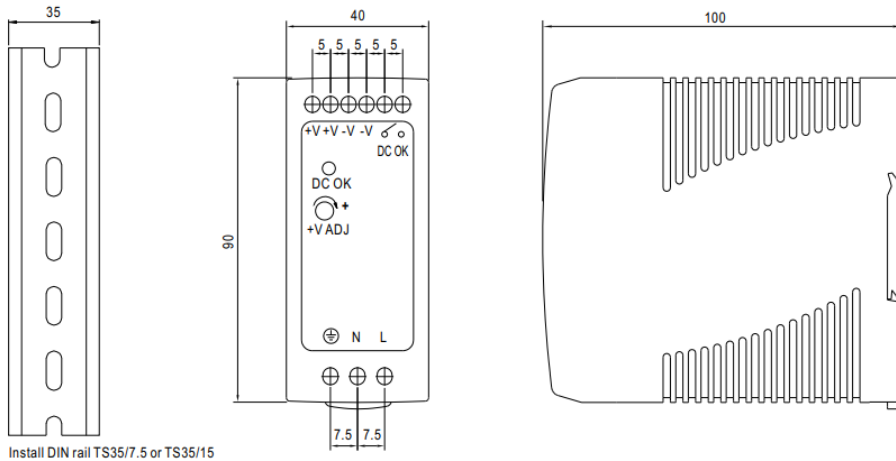
|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>81,80 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>66,50 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępność 24h.</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>13580</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901643192150</b>   |
| Producent        | <b>MEAN WELL</b>       |

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well MDR-40-24** przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

#### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 88%
- napięcie wyjściowe: 24VDC
- moc znamionowa: 40.8W
- prąd wyjściowy: 1.7A
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 24 ~ 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)
- wyjścia techniczne typu napięciowego: DC OK – napięcie wyjściowe OK
- 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: 40 x 90 x 100 mm
- waga: 0,3 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well MDR-40-24 - 1 szt.