

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

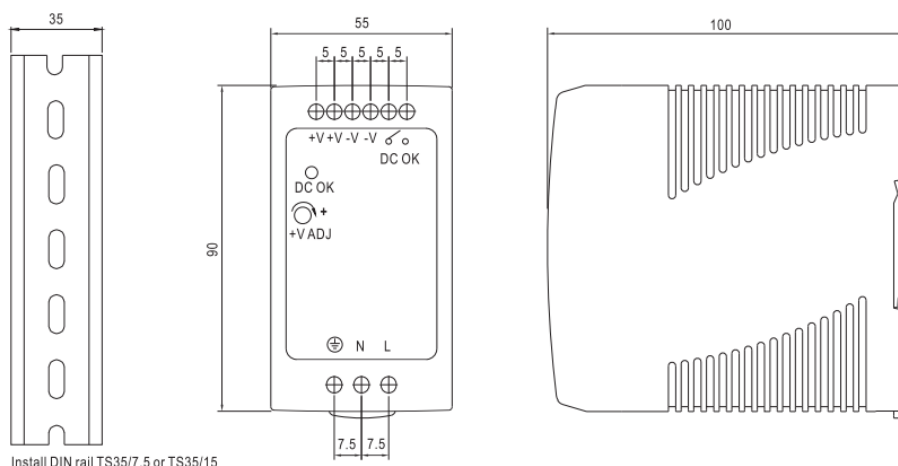
Cena brutto	154,25 zł
Cena netto	125,41 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13586
Producent	MEAN WELL

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.