

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-mean-well-ndr-480-48-48v480w10a-p-8514.html>



ZASILACZ IMPULSOWY Mean Well NDR-480-48 48V/480W/10A

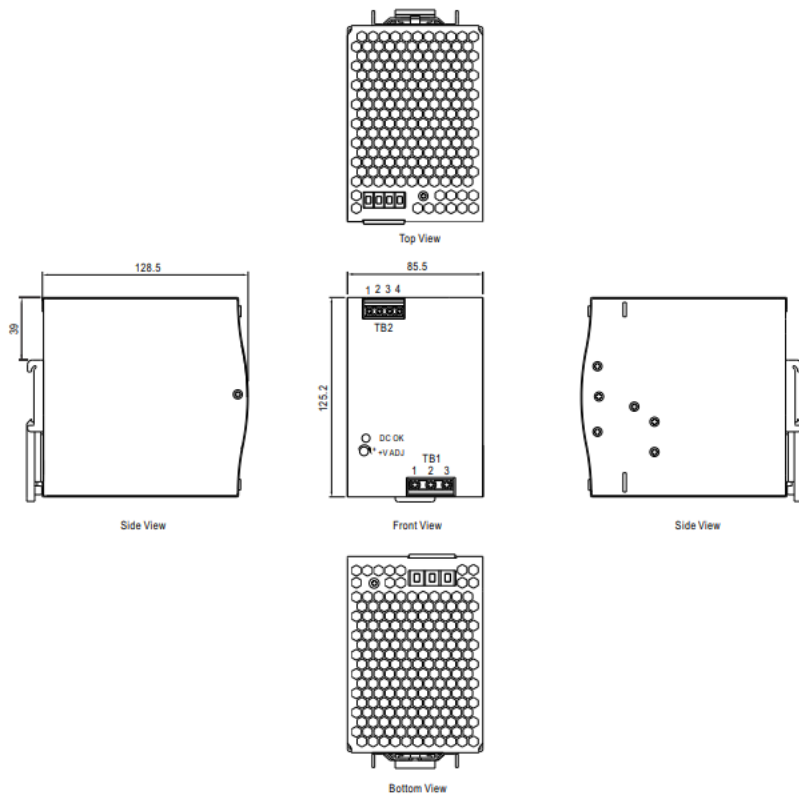
Cena brutto	501,85 zł
Cena netto	408,01 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13622
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well NDR-480-48 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 92.5%
- moc znamionowa: 480W
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd wyjściowy: 10A
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 48 ~ 55V
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 56 ~ 65V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 130% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
 - termiczne OHP
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania: 90 ~ 264VAC / 127 ~ 370VDC
- wymiary: 85.5 x 125.2 x 128.5 mm
- waga: 1.5 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well NDR-480-48 - 1 szt.

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