

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-tdr-240-48-48v240w5a-p-16929.html>



ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well TDR-240-48 48V/240W/5A

Cena brutto	397,60 zł
Cena netto	323,25 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21247
Kod EAN	5902135317907
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well TDR-240-48 z regulacją napięcia przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów. Dedykowany jest do **montażu na szynie DIN**.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 92%
- moc znamionowa: 240W
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd wyjściowy: 5A
- napięcie tętnienia: 120mVp-p
- zakres regulacji napięcia: 48~55V
- współczynnik mocy PF: >0,53/400VAC. >0,52/500VAC (pełne obciążenie)
- wyjścia techniczne typu przekaźnikowego: DC OK - kontrola napięcia wyjściowego, 60VDC/0.3A, 30VDC/1A, 30VAC/0.5A resistive load
- zabezpieczenie:
 - przeciwzwarceniowe 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: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność: 20-90% Rh bez kondensacji
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- napięcie zasilania (trójfazowe): 340÷550VAC (dwufazowe zasilanie możliwe w połączeniu L1, L3, FG lub L2, L3, FG) lub 480÷780VDC
- wymiary: 63 x 125,2 x 113.5 mm
- waga: 1kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well TDR-240-48 - 1 szt.

* Szyna DIN widoczna na zdjęciu nie jest w zestawie.