

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-mdr-20-5-5v3a-p-16894.html>



## ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well MDR-20-5 5V/3A

Cena brutto	<b>66,45 zł</b>
Cena netto	<b>54,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21212</b>
Kod EAN	<b>5902135317259</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well MDR-20-5** przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

#### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 76%
- napięcie wyjściowe: 5VDC
- moc znamionowa: 15W
- prąd wyjściowy: 3A
- napięcie tętnienia: 80mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 4,74V÷5,5V
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 5,75 ~ 6,75V
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 160% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
- wyjścia techniczne typu napięciowego: DC OK – napięcie wyjściowe OK (3,75 ~ 6V / 50mA)
- 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: 22.5 x 90 x 100 mm
- waga: 0,19 kg

#### W zestawie:

- zasilacz Mean Well MDR-20-5 - 1 szt.