

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-dr-4515-15v42w28a-p-8480.html>



## ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well DR-4515 15V/42W/2.8A

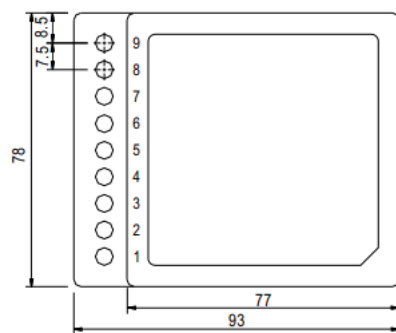
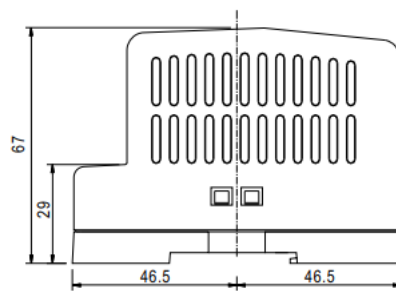
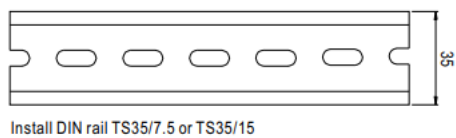
Cena brutto	<b>142,19 zł</b>
Cena netto	<b>115,60 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>13588</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Mean Well DR-4515** przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

#### Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 77%
- napięcie wyjściowe: 15VDC
- moc znamionowa: 42W
- prąd wyjściowy: 2.8A
- napięcie tętnienia: 240mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13,5V÷16,5V
- zabezpieczenie:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 17.25 ~ 20.25V
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 150% max. mocy wyjściowej (odcięcie napięcia na wyjściu, powrót napięcia następuje po ustaniu przeciążenia)
  - termiczne OHP: Tj 135 st. C
- montaż: na szynie DIN
- temperatura pracy: -10 st. C ... +50 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- zasilanie: 85÷264VAC / 120÷370VDC
- wymiary: 93 x 78 x 67 mm
- waga: 0,32 kg



#### W zestawie:

- zasilacz Mean Well DR-4515 - 1 szt.

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