

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-na-szyne-din-mean-well-dr-100-15-15vdc-65a-975w-p-5330.html>



ZASILACZ IMPULSOWY NA SZYNĘ DIN MEAN WELL DR-100-15 15VDC 6.5A 97.5W

Cena brutto	237,33 zł
Cena netto	192,95 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10953
Kod EAN	5902135304464
Producent	MEAN WELL

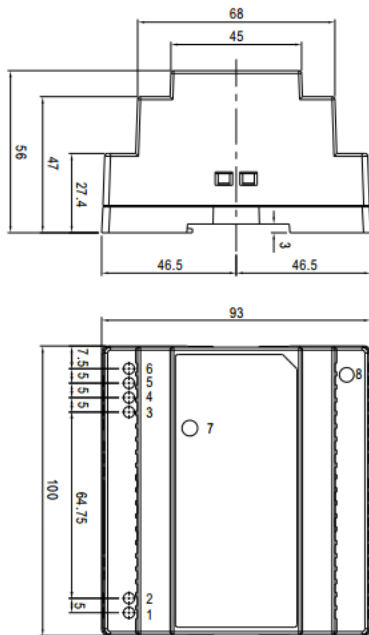
Opis produktu

Jednofazowy zasilacz impulsowy Mean Well DR-100-15 przeznaczony jest do **montażu na szynie DIN** w obudowie z tworzywa sztucznego (step-shape).

Cechy produktu:

- montaż na szynie DIN
- zamknięta konstrukcja, połączenia śrubowe zabezpieczone przed dotykiem
- wejście uniwersalne
- zabezpieczenie przed przeciążeniem przez ogranicznik prądu, auto recovery
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, termiczne
- wskaźnik LED dla power-on
- klasa izolacji II

Specyfikacja techniczna:



- typ zasilacza: impulsowy
- sprawność: 87%
- moc: 97,5W
- napięcie wyjściowe: 15V DC, 15...18V DC
- prąd wyjściowy: 6,5A
- napięcie tętnienia: 120 mV p-p max.
- zakres częstotliwości: 47~63 Hz
- liczba wyjść: 1
- zabezpieczenie przeciążeniowe: 105-135% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przepięciowe: 19 ~ 23V
- zabezpieczenie termiczne
- napięcie zasilania: 124...370V DC, 88...264V AC
- podłączenie elektryczne: listwa zaciskowa
- montaż: szyna DIN
- temperatura pracy: -20 st. C ... +60 st. C
- max. wilgotność: 20...90% bez kondensacji
- wymiary: 100 x 93 x 56 mm (dł./szer./wys.)
- waga: 350g

W zestawie:

- zasilacz Mean Well DR-100-15 - 1 szt;
- instrukcja..