

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-hdr-30-15-15v-30w-2a-13-5v18v-p-4264.html>



ZASILACZ NA SZYNĘ DIN MEAN WELL HDR-30-15 15V 30W 2A 13,5V÷18V

Cena brutto	71,05 zł
Cena netto	57,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1409
Kod EAN	5902135309438
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well HDR-30-15 z regulacją napięcia przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych a także systemów alarmowych, telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 89%
- wyjście zasilania: 2A/15VDC
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13,5V÷18V
- moc znamionowa: 30W
- napięcie tętnienia: 120 mVp-p
- zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe: 105-160%, ograniczenie prądu stałego, automatyczny powrót po usunięciu usterki
- zabezpieczenie nadnapięciowe: 18.8 ~ 22.5V
- II klasa izolacji, zgodność z LPS
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność pracy: 20~90% RH, bez kondensacji
- temperatura przechowywania: -30 st. C ... +70 st. C
- zasilanie: 85÷264VAC / 120÷370VDC
- wymiary: 35 x 90 x 54,5 mm

W zestawie:

- zasilacz impulsowy Mean Well HDR-30-15 - 1 szt.

Zdjęcie na szynie DIN jest poglądowe. Brak szyny w zestawie.