

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-hdr-60-12-12v-60w-45a-10-8v13-8v-p-2981.html>

ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well HDR-60-12 12V 60W 4.5A 10,8V÷13,8V

Cena brutto	137,45 zł
Cena netto	111,75 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HDR-60-12
Producent	Mean Well

Opis produktu

Zasilacz impulsowy Mean Well HDR-60-12

z regulacją napięcia, przeznaczony jest do systemów automatyki przemysłowej, energetyki, zabezpieczeń przemysłowych, a także systemów alarmowych i telewizji przemysłowej, domofonów i wideodomofonów.

Specyfikacja techniczna:

- sprawność: 88%
- wyjście zasilania: 4,5A/12VDC
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 10,8V÷13,8V
- moc znamionowa: 54W
- napięcie tętnienia: 120 mVp-p
- zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe: 105-160%, ograniczenie prądu stałego, automatyczny powrót po usunięciu usterki
- zabezpieczenie nadnapięciowe: 14.2 ~ 16.2V
- 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: 52,5 x 90 x 54,5 mm

W zestawie:

- zasilacz Mean Well HDR-60-12 - 1 szt.

* Zdjęcie zasilacza na szynie DIN - poglądowe. Brak szyny w zestawie.