

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zasilacz-na-szyne-din-mean-well-hdr-30-12-12v-24w-2a-10-8v13-8v-p-2980.html>

ZASILACZ NA SZYNE DIN Mean Well HDR-30-12 12V 24W 2A 10,8V÷13,8V

Cena brutto	102,40 zł
Cena netto	83,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	HDR-30-12
Producent	Mean Well

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well HDR-30-12

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

Specyfikacja techniczna:

- moc: 24W
- zasilanie: 85÷264V AC / 120÷370V DC
- wyjście zasilania: 2A/12V DC
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 10,8V÷13,8V
- sprawność: 88%
- zabezpieczenia: SCP, OLP, OVP
- montaż na szynę DIN
- II klasa izolacji, zgodność z LPS
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wymiary: 35 x 90 x 54,5 mm
- waga: 120g

W zestawie:

- zasilacz Mean Well HDR-30-12 - 1 szt.

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