

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-open-frame-mean-well-epp-200-24-24v2016w84a-p-17114.html>



ZASILACZ OPEN FRAME MEAN WELL EPP-200-24 24V/201.6W/8.4A

Cena brutto	201,10 zł
Cena netto	163,50 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21432
Kod EAN	5902135321300
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz open frame Mean Well EPP-200-24 o mocy 200W, sprawdzi się w różnych zastosowaniach elektronicznych. Wyposażony w **zabezpieczenia termiczne, przeciwzwarciowe, przeciążeniowe i przeciwprzepięciowe**, znacząco podnosi poziom bezpieczeństwa systemu oświetleniowego.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 141.6W (konwekcja), 201.6W (10CFM)
- sprawność: 94%
- napięcie wyjściowe: 24V
- prąd wyjściowy: 5.9A (konwekcja), 8.4A (10CFM)
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- regulacja napięcia: 22.8~25.2V
- współczynnik mocy PF: >0,98/115VAC, >0,95/230VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
 - przeciążeniowe OLP: 110~ 140%
 - przeciwprzepięciowe OVP: 26.4 ~ 31.2V
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 80~264VAC, 113~370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 101,6 x 50,8 x 29 mm
- waga: 0,19kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well EPP-200-24 - 1 szt.