

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-open-frame-mean-well-epp-150-12-12v150w84a-p-17108.html>



ZASILACZ OPEN FRAME MEAN WELL EPP-150-12 12V/150W/8.4A

Cena brutto	193,75 zł
Cena netto	157,52 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21426
Kod EAN	5902135323892
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz open frame Mean Well EPP-150-12 o mocy 150W, doskonale sprawdzi się w różnorodnych zastosowaniach elektronicznych.

Wyposażony w **zabezpieczenia termiczne, przeciążeniowe i przeciwprzepięciowe**, znacząco podnosi poziom bezpieczeństwa systemu oświetleniowego.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 100,8W (konwekcja), 150W (20CFM wentylator)
- sprawność: 91,5%
- napięcie wyjściowe: 12V
- prąd wyjściowy: 8,4A (konwekcja), 12,5A (20CFM wentylator)
- napięcie tętnienia: 130mVp-p
- regulacja napięcia: 11.76 ~ 12.6V
- współczynnik mocy PF: >0,98/115VAC, >0,95/230VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
 - przeciążeniowe OLP: 105~ 145%
 - przeciwprzepięciowe OVP: 13.2 ~ 15.6V
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 90~264VAC, 127~370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 101,6 x 50,8 x 29 mm
- waga: 0,2kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well EPP-150-12 - 1 szt.