

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-open-frame-mean-well-epp-100-15-15v100w667a-p-17111.html>



ZASILACZ OPEN FRAME MEAN WELL EPP-100-15 15V/100W/6.67A

Cena brutto	177,60 zł
Cena netto	144,39 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21429
Kod EAN	5902135300916
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz open frame Mean Well EPP-100-12 o mocy 100W, sprawdzi się w różnorodnych zastosowaniach elektronicznych.

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

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 75.6W (konwekcja), 102W (20CFM wentylator)
- sprawność: 91%
- napięcie wyjściowe: 12V
- prąd wyjściowy: 6.3A (konwekcja), 8.5A (20CFM wentylator)
- napięcie tętnienia: 120mVp-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-100-12 - 1 szt.