

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-open-frame-mean-well-epp-300-27-27v300w1112a-p-17115.html>



## ZASILACZ OPEN FRAME MEAN WELL EPP-300-27 27V/300W/11.12A

Cena brutto	<b>283,20 zł</b>
Cena netto	<b>230,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21433</b>
Kod EAN	<b>5902135301050</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz open frame Mean Well EPP-300-27 o mocy 300W**, sprawdzi się w różnorodnych zastosowaniach elektronicznych.

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

#### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 199.8W (konwekcja), 300.24W (20,5CFM)
- sprawność: 93%
- napięcie wyjściowe: 27V
- prąd wyjściowy: 11.12A (20,5CFM)
- napięcie tętnienia: 200mVp-p
- regulacja napięcia: 25.65 ~ 28.35V (główne wyjście)
- współczynnik mocy PF: >0,98/115VAC, >0,93/230VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenie:
  - przeciążeniowe OLP: 105~ 135%
  - przeciwprzepięciowe OVP: 29.5 ~ 33.5V
  - 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: 127 x 76,2 x 35 mm
- waga: 0,37kg

#### W zestawie:

- zasilacz Mean Well EPP-300-27 - 1 szt.