

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-do-oswietlenia-mean-well-hep-240-12a-12v192w16a-do-zabudowy-p-16971.html>



ZASILACZ DO OŚWIETLENIA MEAN WELL HEP-240-12A 12V/192W/16A DO ZABUDOWY

Cena brutto	439,35 zł
Cena netto	357,20 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21289
Kod EAN	5902135316368
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz do zabudowy Mean Well HEP-240-12A służy do długotrwałego zasilania **oświetlenia LED** (np. taśm, lamp, modułów), zapewniając stabilne źródło zasilania. Dzięki wodoodpornej obudowie możemy go zamontować na zewnątrz czy w miejscach o wysokim poziomie wilgotności (np. łazienkach). Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, nadnapięciowe i termiczne**.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 192W max.
- sprawność: 90%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy: 16A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- regulacja napięcia: 11,2-12,8V
- regulacja prądu (wewnętrzny potencjometr): 8-16A
- Vo i Io można regulować za pomocą wewnętrznego potencjometru
- współczynnik mocy: PF >0,98/115VAC, PF>0,95/230VAC, PF>0,92/277VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP - 13.5 ~ 18V
 - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 125%
 - termiczne OHP
- obudowa hermetyczna IP65
- temperatura pracy: -55 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-95% bez kondensacji
- zasilanie: 85÷264VAC (277VAC operational) / 120÷370VDC (390VDC operational)
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 244,2 x 68 x 38,8 mm
- waga: 1,3 kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well HEP-240-12A - 1 szt.