

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-do-oswietlenia-mean-well-hep-150-54a-54v151-2w28a-do-zabudowy-p-16976.html>



ZASILACZ DO OŚWIETLENIA MEAN WELL HEP-150-54A 54V/151,2W/2.8A DO ZABUDOWY

Cena brutto	391,15 zł
Cena netto	318,01 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21294
Kod EAN	5902135317693
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz do zabudowy Mean Well HEP-150-54A powstał z myślą o długotrwałym zasileniu **oświetlenia LED** takiego, jak taśmy, lampy czy moduły, gwarantując niezawodne i stabilne źródło energii. Dzięki wodoodpornej obudowie możemy go zamontować na zewnątrz czy w miejscach o wysokim poziomie wilgotności (np. łazienkach). Posiada także **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, nadnapięciowe i termiczne**, co zwiększa poziom bezpieczeństwa i trwałości systemu oświetleniowego.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 151,2W max.
- sprawność: 94%
- napięcie wyjściowe: 54V DC
- prąd wyjściowy: 2,8A
- napięcie tętnienia: 200 mV p-p max.
- regulacja napięcia: 49~58V
- regulacja prądu (wewnętrzny potencjometr): 1,68~2,8A
- Vo i Io można regulować za pomocą wewnętrznego potencjometru
- współczynnik mocy: PF >0,98/115VAC, PF >0,95/230VAC, PF >0,91/277VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP - 59 ~ 65V
 - 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: 220 x 68 x 38,8 mm
- waga: 1,12 kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well HEP-150-54A - 1 szt.