

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-do-oswietlenia-mean-well-hep-600-12-12v480w40a-do-zabudowy-p-16973.html>



## ZASILACZ DO OŚWIETLENIA MEAN WELL HEP-600-12 12V/480W/40A DO ZABUDOWY

Cena brutto	<b>1 059,85 zł</b>
Cena netto	<b>861,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21291</b>
Kod EAN	<b>5902135316245</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz do zabudowy Mean Well HEP-600-12** został stworzony z myślą o trwałym zasilaniu **oświetlenia LED**, takiego jak taśmy, lampy czy moduły, gwarantując niezawodne i stabilne źródło energii. Wyposażony jest w **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, nadnapięciowe i termiczne**, co podnosi poziom bezpieczeństwa i trwałości systemu oświetleniowego.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 480W max.
- sprawność: 93%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy: 40A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- regulacja napięcia: 10,2-12,6V
- regulacja prądu (wewnętrzny potencjometr): 20-40A
- współczynnik mocy: PF >0,98/115VAC, PF>0,95/230VAC, PF>0,93/277VAC (pełne obciążenie)
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP - 13 ~ 16V
  - przeciążeniowe OLP: 105 ~ 125%
  - termiczne OHP
- temperatura pracy: -40 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: 280 x 144 x 48,5 mm
- waga: 3,9 kg

### W zestawie:

- zasilacz Mean Well HEP-600-12 - 1 szt.