

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-sp-480-24-24v480w20a-p-8424.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL SP-480-24 24V/480W/20A

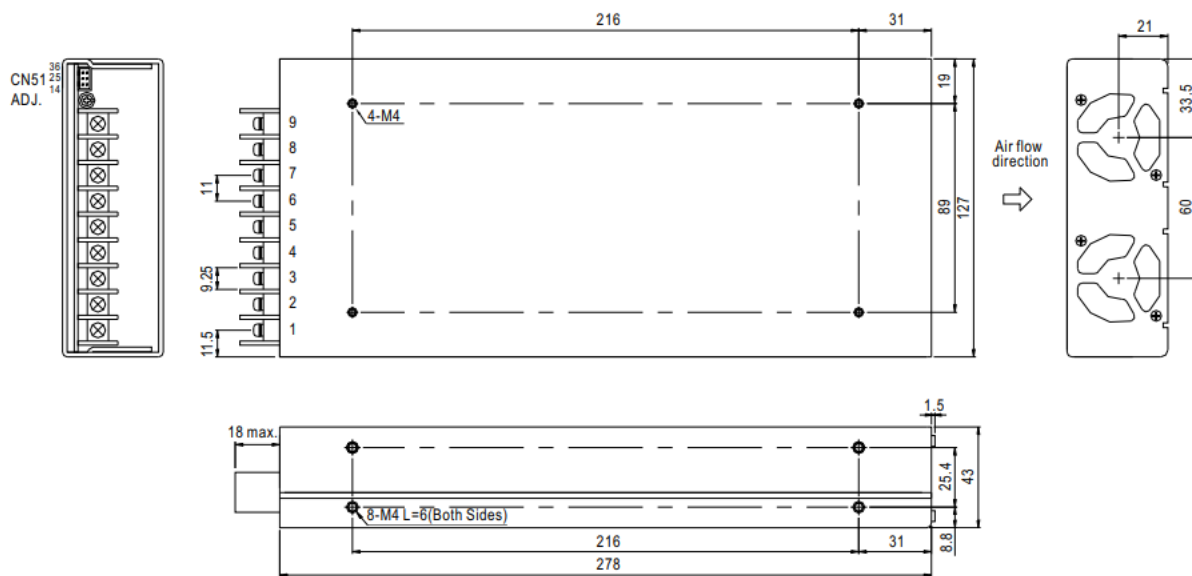
Cena brutto	1 476,00 zł
Cena netto	1 200,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13532
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well SP-320-24 przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciążeniowe, termiczne i nadnapięciowe**. Przeznaczony jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie zezwolenia i uprawnienia do przyłączania (ingerencji) w instalacje niskonapięciowe. Urządzenie powinno być zamontowane w **metalowej obudowie**.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 480W max.
- sprawność: 87%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd wyjściowy: 20A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 22~27.6V
- zabezpieczenia:
 - nadnapięciowe OVP - 28.8 ~ 33.6V
 - przeciążeniowe OLP - 23.1 ~ 29.7A (stałe ograniczanie prądu, automatyczny powrót po usunięciu błędów)
 - termiczne OHP - 80 st. C (+/- 5 st. C)
- temperatura pracy: -20 st. C ... +60 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 88 ~ 264VAC; 124 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 278 x 127 x 43 mm
- waga: 1,7 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well SP-480-24 - 1 szt.