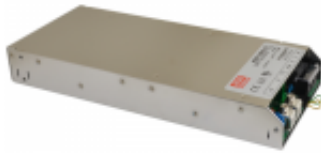


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-1000-12-12v720w60a-p-16852.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-1000-12 12V/720W/60A

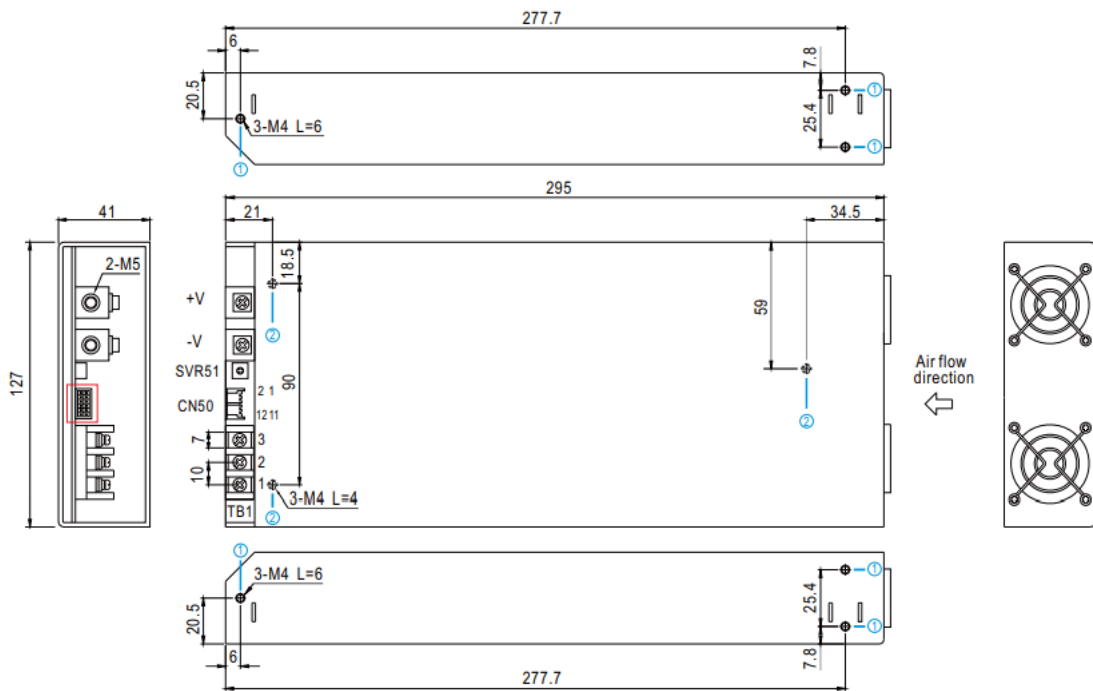
Cena brutto	1 272,15 zł
Cena netto	1 034,27 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21170
Kod EAN	5902135314012
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-1000-12 przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, termiczne i nadnapięciowe**. Przeznaczony jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie zezwolenia i uprawnienia do przyłączania (ingerencji) w instalacje niskonapięciowe.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 720W max.
- sprawność: 83%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy: 60A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 10~13,5V
- napięcie tętnienia: 150m Vp-p
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 13,8-16,8V
 - przeciążeniowe OLP: 105%~125% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -20 st. C ... +60 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 90 ~ 264VAC; 127 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 295 x 127 x 41 mm
- waga: 1,95 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well RSP-1000-12 - 1 szt.