

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-3000-24-24v3000w125a-p-16860.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-3000-24 24V/3000W/125A

Cena brutto	2 745,35 zł
Cena netto	2 231,99 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21178
Kod EAN	5902135310861
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-3000-24 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: 3000W max.
- sprawność: 90%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd wyjściowy: 125A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 22-28V
- napięcie tętnienia: 150m Vp-p
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 28,8 ~ 33,6V
 - przeciążeniowe OLP: 100%~112% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 180 ~ 264VAC; 254 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 278 x 177,8 x 63,5 mm
- waga: 4 kg

W zestawie:

- zasilacz Mean Well RSP-3000-24 - 1 szt.