

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rsp-200-24-24v201-6w8-4a-p-16848.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RSP-200-24 24V/201,6W/8,4A

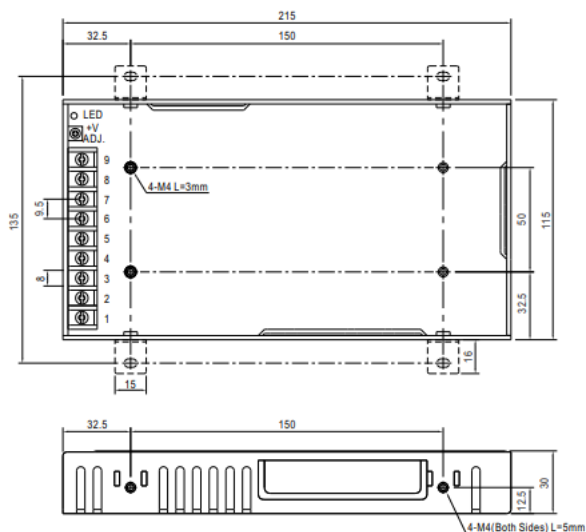
| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 209,40 zł |
| Cena netto | 170,24 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21166 |
| Kod EAN | 5902135311493 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well RSP-200-24 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. Urządzenie powinno być zamontowane w **metalowej obudowie**.

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 201,6W max.
- sprawność: 89,5%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd wyjściowy: 8,4A
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 20-26,4V
- napięcie tętnienia: 150mVp-p
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP : 27,6-32,4V
 - przeciążeniowe OLP: 105%~135% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
 - termiczne OHP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85 ~ 264VAC; 120 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 215 x 115 x 30 mm
- waga: 0,72 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well RSP-200-24 - 1 szt.