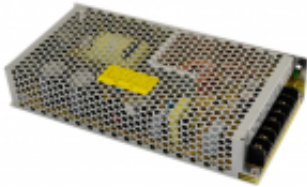


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-rs-150-12-12v150w125a-p-8399.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL RS-150-12 12V/150W/12.5A

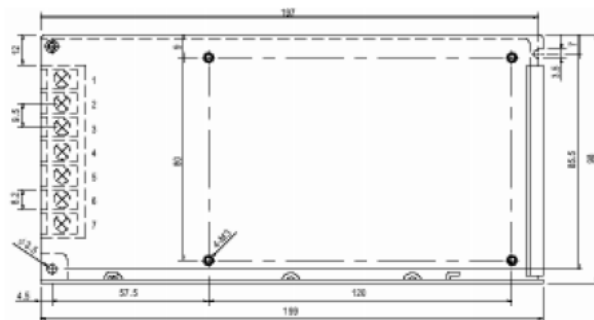
| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 112,19 zł |
| Cena netto | 91,21 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 13507 |
| Kod EAN | 5901643192006 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well RS-150-12 przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, 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: 150W max.
- sprawność: 83%
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy: 12.5A
- napięcie tętnienia: 120 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 11.4~13.2V
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP - 13.8~16.2V
 - przeciążeniowe OLP - 110%~150% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
- temperatura pracy: -20 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 88÷264VAC / 125÷373VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 199 x 98 x 38 mm
- waga: 0,7 kg



W zestawie:

-
- zasilacz Mean Well RS-150-12 - 1 szt.