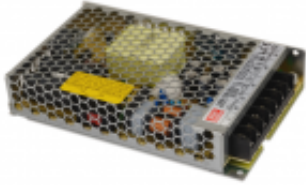


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-lrs-150-24-24v156w65a-p-8416.html>



## ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL LRS-150-24 24V/156W/6.5A

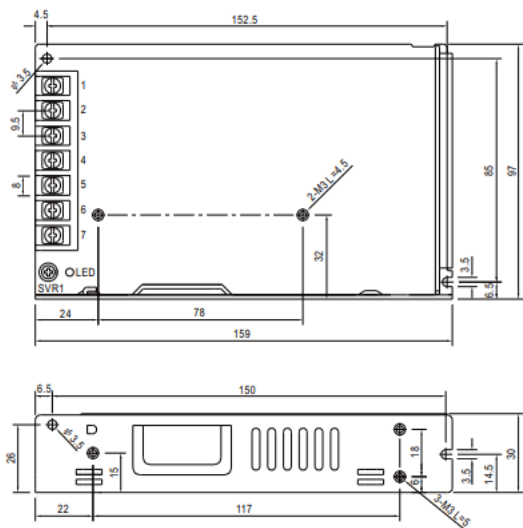
Cena brutto	<b>80,65 zł</b>
Cena netto	<b>65,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13524</b>
Kod EAN	<b>5902135303634</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz stabilizowany Mean Well LRS-150-24** 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: 156W max.
- sprawność: 89%
- napięcie wyjściowe: 24V DC
- prąd wyjściowy: 6.5A
- napięcie tętnienia: 200 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 21.6~28.8V
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP - 28.8~33.6V
  - przeciążeniowe OLP - 110%~140% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85 ~ 132VAC / 170 ~ 264VAC; 240 ~ 370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 159 x 97 x 30 mm
- waga: 0,48 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well LRS-150-24 - 1 szt.