

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-lrs-100-15-15v105w7a-p-16821.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL LRS-100-15 15V/105W/7A

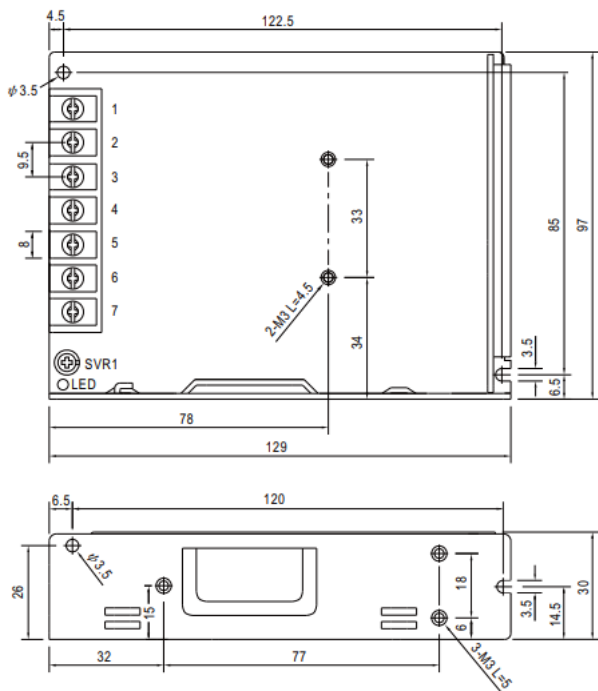
Cena brutto	74,75 zł
Cena netto	60,77 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21140
Kod EAN	5902135303580
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well LRS-100-15 przeznaczony jest do pracy w systemach automatyki i elektroniki przemysłowej. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciove, 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: 105W max.
- sprawność: 88,5%
- napięcie wyjściowe: 15V DC
- prąd wyjściowy: 7A
- napięcie tętnienia: 120 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13,5~18V
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciove SCP
 - nadnapięciowe OVP: 18,75-21,75V
 - przeciążeniowe OLP: 110%~150% mocy zasilacza (automatyczny powrót po usunięciu błędu)
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85÷264VAC / 120÷373VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- wymiary: 129 x 97 x 30 mm
- waga: 0,34 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well LRS-100-15 - 1 szt.