

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-lrs-35-5-5v35w7a-p-16824.html>



ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL LRS-35-5 5V/35W/7A

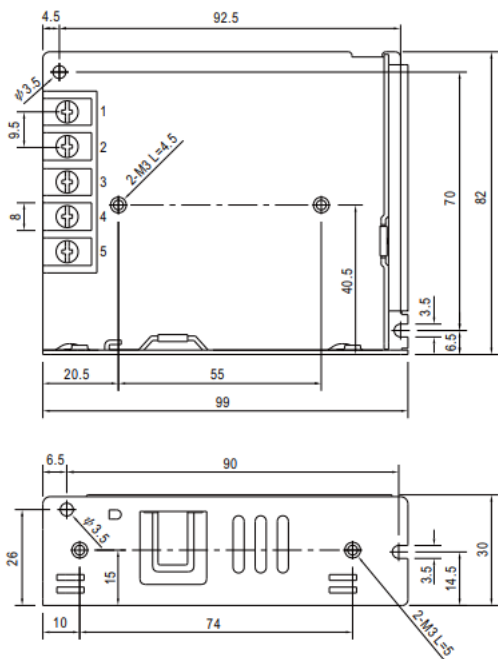
Cena brutto	56,29 zł
Cena netto	45,76 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21142
Kod EAN	5902135310922
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well LRS-35-5 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: 35W max.
- sprawność: 82%
- napięcie wyjściowe: 5V DC
- prąd wyjściowy: 7A
- napięcie tętnienia: 80 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 4,5~5,5V
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP: 5,75-6,9V
 - 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: 99 x 82 x 30 mm
- waga: 0,23 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well LRS-35-5 - 1 szt.