

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-stabilizowany-mean-well-lrs-75-48-48v75w16a-p-8411.html>

ZASILACZ STABILIZOWANY MEAN WELL LRS-75-48 48V/75W/1.6A

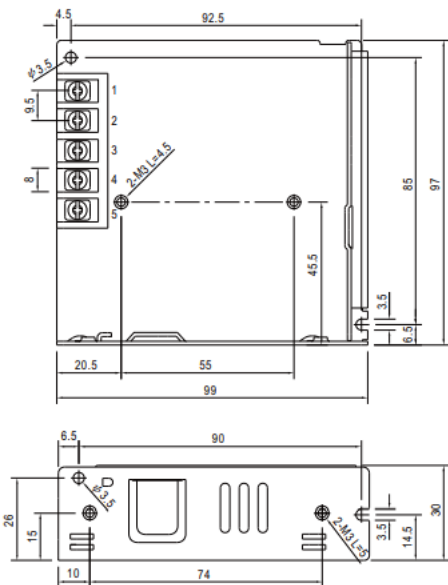
| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 61,95 zł |
| Cena netto | 50,37 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 13519 |
| Kod EAN | 5902135303764 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Zasilacz stabilizowany Mean Well LRS-75-48 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: 76.8W max.
- sprawność: 91.5%
- napięcie wyjściowe: 48V DC
- prąd wyjściowy: 1.6A
- napięcie tętnienia: 200 mV p-p max.
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 43.2~52.8V
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - nadnapięciowe OVP - 55.2~64.8V
 - 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 97 x 30 mm
- waga: 0,3 kg



W zestawie:

- zasilacz Mean Well LRS-75-48 - 1 szt.