

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-buforowy-mean-well-scp-35-12-138v26a-p-8454.html>



## ZASILACZ BUFOROWY MEAN WELL SCP-35-12 13.8V/2.6A

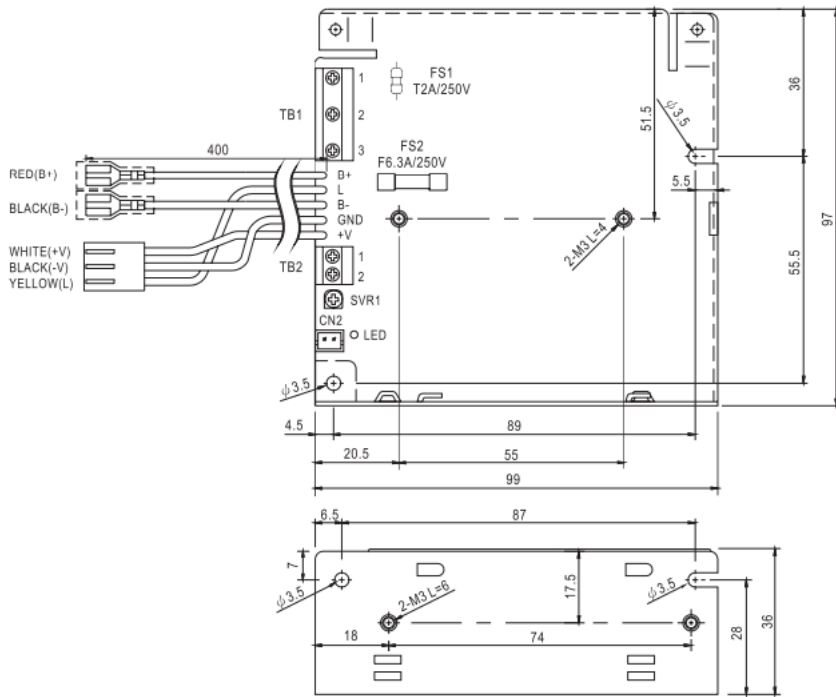
Cena brutto	<b>81,80 zł</b>
Cena netto	<b>66,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13562</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz buforowy Mean Well SCP-35-12** przeznaczony jest do zasilania urządzeń elektroniki, automatyki przemysłowej, systemów kontroli dostępu, systemów alarmowych itp. Posiada **zabezpieczenie przeciwzwarciowe, przeciążeniowe i nadnapięciowe i przed zbyt niskim napięciem na liniach wyjściowych**. Urządzenie powinno być zamontowane we **wnętrzu zasilanego urządzenia**.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 35.9W max.
- sprawność: 83%
- napięcie wyjściowe: 13.8V DC
- prąd wyjściowy: 2.6A
- napięcie tętnienia: 120mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 13,11V÷15,87V
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 16.6~19.3V
  - przeciążeniowe OLP: 3.1~4.2A
  - UVP - zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem na liniach wyjściowych
- temperatura pracy: -20 st. C ... +60 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- zasilanie: 85~264VAC, 120~370VDC
- częstotliwość: 47-63 Hz
- prąd wejściowy: 0.75A @115VAC, 0.5A @230VAC
- wymiary: 99 x 97 x 36 mm
- waga: 0,37 kg



**W zestawie:**

- zasilacz Mean Well SCP-35-12 - 1 szt.