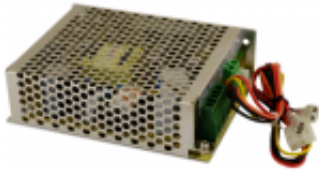


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-buforowy-mean-well-scp-50-24-276v18a-p-8457.html>



## ZASILACZ BUFOROWY MEAN WELL SCP-50-24 27.6V/1.8A

Cena brutto	<b>95,85 zł</b>
Cena netto	<b>77,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13565</b>
Producent	<b>MEAN WELL</b>

### Opis produktu

**Zasilacz buforowy Mean Well SCP-50-24** 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: 49.7W max.
- sprawność: 85%
- napięcie wyjściowe: 27.6V DC
- prąd wyjściowy: 1.8A
- napięcie tętnienia: 200mVp-p
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: 26,22V÷31,74V
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - nadnapięciowe OVP: 33.1~38.5V
  - przeciążeniowe OLP: 2.2~2.9A
  - 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: 1.1A @115VAC, 0.65A @230VAC
- wymiary: 129 x 98 x 38 mm
- waga: 0,45 kg

