

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fsp-fsp250-50feb-modul-zasilaczy-250-w-flex-atx-p-271048.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## FSP FSP250-50FEB moduł zasilaczy 250 W Flex ATX

Cena	<b>313,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNKK</b>
Kod producenta	<b>9PA250FK08</b>
Kod EAN	<b>4713224523274</b>

### Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc:** 250 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 80 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 90 -264 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 12 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 14 A
- **Prąd wejściowy:** 2 - 4 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 18 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Czas wstrzymania:** 16 ms
- **Wydajność:** 85%
- **Łączna moc (+3.3 V):** 80 W
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 40,5 mm
- **Wysokość produktu:** 81,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 80 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** Flex ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc:** 250 W

- 
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
  - **Łączna moc (+5 V):** 80 W
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
  - **Napięcie wejściowe AC:** 90 -264 V
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 12 A
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 14 A
  - **Prąd wejściowy:** 2 - 4 A
  - **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 18 A
  - **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
  - **Czas wstrzymania:** 16 ms
  - **Wydajność:** 85%
  - **Łączna moc (+3.3 V):** 80 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 40,5 mm
- **Wysokość produktu:** 81,5 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 80 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%

#### **Wydajność:**

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** Flex ATX
- **Przeznaczenie:** PC

#### **Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS