



## Przetwornica Wacker FUE-M/S 75A 4CEE-32A

Wersja: bez regulacji częstotliwości,



link do produktu:

[https://b2b.axam.net.pl/przetwornice-wacker-1-fazowe/2504-3048-przetwornica-wacker-fue-ms-75a-4cee-32a.html#/wersja-bez\\_regulacji\\_czestotliwosci](https://b2b.axam.net.pl/przetwornice-wacker-1-fazowe/2504-3048-przetwornica-wacker-fue-ms-75a-4cee-32a.html#/wersja-bez_regulacji_czestotliwosci)

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000610409

### Inne kombinacje produktu:

#### Wersja

z regulacją częstotliwości

bez regulacji częstotliwości



### Informacje

Przetwornica wysokiej częstotliwości Wacker Neuson FUE-M/S 75A - 13A, 400V, 29,5kg

## Opis produktu

Przetwornice częstotliwości serii FUE wyróżnia lekka i kompaktowa konstrukcja. Dzięki aluminiowej obudowie są one bardzo poręczne. Elektronika najwyższej jakości oraz aktywny system chłodzenia zapewniają doskonałą wydajność nawet podczas ciągłej pracy. Szczególnie praktycznym rozwiązaniem jest funkcja stabilizacji obciążenia i napięcia, która kompensuje wahania napięcia w sieci elektrycznej spowodowane użyciem przedłużacza o niewłaściwym przekroju lub przyłączeniem urządzeń o różnym poborze mocy.

### Inteligentny stabilizator obciążenia i napięcia

- Urządzenie sprawdza się również w przypadku nietypowych wymagań dotyczących obciążenia i napięcia, zapewniając zawsze równomierną wydajność, również przy granicznych wartościach prądu.

### Nie wymaga konserwacji

Urządzenie jest całkowicie bezobsługowe, a tym samym ekonomiczne.

### Przetwornica występuje w trzech wersjach:

- bez regulacji częstotliwości z 4 gniazdami
- z regulacją częstotliwości z 4 gniazdami
- z regulacją częstotliwości z 6 gniazdami

### Specyfikacja techniczna przetwornicy FUE-M/S 75A:

- Prąd znamionowy: **13 A**
- Napięcie znamionowe: **400-415 V**
- Częstotliwość znamionowa: **50-60 Hz**
- Prąd wyjściowy: **75 A**
- Napięcie wyjściowe: **42 V**
- Częstotliwość wyjściowa: **200/0-200 Hz**
- Faza wejściowa: **3~**
- Faza wyjściowa: **3~**
- Długość: **400/520 mm**
- Szerokość: **250/310 mm**
- Wysokość: **250/494 mm**
- Waga: **29,5 kg**
- Wskaźnik pracy: tak
- Regulacja częstotliwości: nie/tak
- Długość kabla: **2,5 m**
- Typ wtyczki: **CEE 5P 16A 400V 6H**
- Typ gniazda: **CEE 4P 32A 4H 50V 100-200Hz**
- Liczba gniazd: **4**
- Klasa ochrony: I/uziemięcie ochronne
- Stopień ochrony: **IP44**