



Przetwornica Wacker FUE-M/T 13A



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/przetwornice-wacker-1-fazowe/2503-przetwornica-wacker-fue-mt-13a.html>

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000108001

Informacje

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



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.

Specyfikacja techniczna przetwornicy FUE-M/T 13A:

- Prąd znamionowy: **13 A**
- Napięcie znamionowe: **400-415 V**
- Częstotliwość znamionowa: **50-60 Hz**
- Prąd wyjściowy: **13 A**
- Napięcie wyjściowe: **250 V**
- Częstotliwość wyjściowa: **0-200 Hz**
- Faza wejściowa: **3~**
- Faza wyjściowa: **3~**
- Długość: **520 mm**
- Szerokość: **310 mm**
- Wysokość: **450 mm**
- Waga: **29 kg**
- Wskaźnik pracy: tak
- Regulacja częstotliwości: tak
- Długość kabla: **2,5 m**
- Typ wtyczki: **CEE 5P 16A 400V 6H**
- Typ gniazda: **CEE 4P 16A 10H>50V 100-300Hz**
- Liczba gniazd: **4**
- Klasa ochrony: I/uziemięcie ochronne
- Stopień ochrony: **IP44**