



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE-M/T 13A

Переносные преобразователи частоты

Легкий, прочный и высокопроизводительный

Преобразователи частоты серии FUE отличаются легкостью и компактностью исполнения. Они очень удобны в использовании благодаря своей алюминиевой конструкции. С помощью высокопроизводительной электроники и активной системы охлаждения данные устройства достигают максимальной производительности даже при постоянной эксплуатации. Особенно практична система управления нагрузкой и напряжением для выравнивания колеблющегося входного напряжения и компенсации при использовании удлинительных проводов неправильных размеров или прибора-потребителя с большим различием в снижении нагрузки.

Преимущества

- Интеллектуальная система управления нагрузкой и напряжением

Технические характеристики

■ электрические рабочие характеристики

Номинальный ток	13,00 ампер
Номинальное напряжение	400,0 - 415,0 В
Номинальная частота	50,0 - 60,0 Гц
Выходной ток	13,0 ампер
Выходное напряжение	250,0 В
Фазы	3,0 ~
Выходные фазы	3,0 ~

■ механические данные

Длина	520,0 мм
Ширина	310,0 мм
Высота	450,0 мм

Вес 29,00 кг

■ Данные по экологии

Класс защиты	I / защитное заземление
Степень защиты	IP44

■ Электрика

Выключатель вкл./выкл.	Да
Индикатор рабочего состояния	Да
Регулировка частоты	Да
Длинный кабель	2,5 м
Тип разъема	Штекер CEE, 5P 16 A 400 В 6Н
Тип розетки	CEE 4P 16 A 10Н >50 В 100-300 Гц
Количество розеток	4,0