



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



FUE-M/S 225A

Стационарные преобразователи частоты

Безопасность и производительность при непрерывной эксплуатации

Данные электронные преобразователи частоты отличаются бескомпромиссным качеством, когда речь идет о безопасности и высокой производительности при непрерывной эксплуатации. К тому же они являются очень прочными и не нуждаются в техобслуживании. Это гарантируется за счет использования высококачественных компонентов, а также полноценного корпуса для защиты от толчков, ударов и воды.

Преимущества

- Совершенно не нуждается в техобслуживании
- Надежная защита

Технические характеристики

■ электрические рабочие характеристики

Номинальный ток	28,90 ампер
Номинальное напряжение	400,0 - 415,0 В
Номинальная частота	50,0 - 60,0 Гц
Выходной ток	225,0 ампер
Выходное напряжение	42,0 В
Фазы	3,0 ~
Выходные фазы	3,0 ~

■ механические данные

Длина	600,0 мм
-------	----------

Ширина	600,0 мм
Высота	700,0 мм
Вес	150,00 кг

■ Данные по экологии

Класс защиты	<input type="checkbox"/> I / защитное заземление
Степень защиты	<input type="checkbox"/> IP54

■ Электрика

Выключатель вкл./выкл.	<input type="checkbox"/> Да
Индикатор рабочего состояния	<input type="checkbox"/> Да
Регулировка частоты	<input type="checkbox"/> Да