



FUE10/042/200

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	24,50 ампер
Номинальное напряжение	400,0 - 415,0 В
Номинальная частота	50,0 - 60,0 Гц
Выходной ток	145,0 ампер
Выходное напряжение	42,0 В
Выходная частота	0,0 - 200,0 Гц
Фазы	3,0 ~
Выходные фазы	3,0 ~

■ механические данные

Длина	500,0 мм
Ширина	500,0 мм

Высота	550,0 мм
Вес	87,00 кг

■ Данные по экологии

Класс защиты	I / защитное заземление
Степень защиты	IP54

■ Электрика

Выключатель вкл./выкл.	Да
Индикатор рабочего состояния	Да
Регулировка частоты	Да
Длинный кабель	2,5 м
Тип разъема	Штекер CEE, 5P 32 A 400 В 6Н