



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