



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

VFNC3S2022PLW Преобразователь частоты однофазный ультракомпактный 2.2Kw 200-240V, встроенный фильтр EMC

Артикул: VFNC3S2022PLW



Описание Lovato VFNC3S2022PLW

Характеристики Lovato VFNC3S2022PLW

Мощность трехфазного двигателя	2,2 кВт
Номинальный рабочий ток Ie	10 А
Номинальное напряжение питания	1-фазное 200 ~ 240 VAC, 50/60 Гц
Перегрузка по току	150 % в течении 60 с
Частота модуляции	2 ~ 16 кГц
Выходная частота	0,1 ~ 400 Гц
Число предустановливаемых скоростей	15
Методы управления	Линейный V/f, векторный без датчиков, автоматическое увеличение момента за счет функции boost, регулируемый крутящий момент, энергосбережение
Последовательный интерфейс RS-485	Встроенный
Протоколы связи	Modbus-RTU, Toshiba
Программируемые входы	4 мультифункциональных цифровых входа; 1 цифровой вход перепрограммируемый в качестве аналогового, режим PNP или NPN по выбору пользователя
Программируемые выходы	1 релейный с перекидным контактом; 1 статический перепрограммируемый в качестве аналогового 0-10 VDC/4-20 mA
Потенциометр	Встроенный
Регулятор PID	Встроенный
Фильтр EMC	Встроенный
Пульт дистанционного управления	Опция
Защита от перегрузки двигателя	Есть
Защита от перегрузки преобразователя	Есть
Защита от перенапряжения и перегрузки по току	Есть
Защита от отсутствия фазы на входе	Есть
Защита от отсутствия фазы на выходе	Есть
Защита от замыкания на землю	Есть
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	-10°C ... +60°C
Габаритные размеры (ШxВxГ)	105мм x 142мм x 156мм
Вес	1,980 кг
Количество в упаковке	1 шт