



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

VFS154007PLW Преобразователь частоты трехфазный 0,75KW 400V, встроенный фильтр EMC

Артикул: VFS154007PLW



Описание Lovato VFS154007PLW

Характеристики Lovato VFS154007PLW

Мощность трехфазного двигателя	0,75 кВт
Номинальный рабочий ток Ie	2,3 А
Номинальное напряжение питания	3-фазное 380 ~ 500 VAC, 50 ~ 60 Гц
Перегрузка по току	120 % в течении 60 с
Частота модуляции	2 ~ 16 кГц
Выходная частота	0 ~ 500 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, PROFIBUS, Toshiba
Программируемые входы	6 мультифункциональных цифровых входов; 2 цифровых входа перепрограммируемых в качестве аналогового, режим PNP или NPN по выбору пользователя
Программируемые выходы	2 релейных выхода (1 перекидной и 1NO контакт); 1 статический и 1 аналоговый 0-10 VDC, 0-20 mA
Регулятор PID	Встроенный
Фильтр EMC	Встроенный
Пульт дистанционного управления	Опция
Защита от перегрузки двигателя	Есть
Защита от перенапряжения и перегрузки по току	Есть
Защита от замыкания на землю	Есть
Тормозной резистор	Опция
Защита от перегрева преобразователя	Есть
Защита от превышения момента	Есть
Встроенное устройство динамического торможения	Есть
Защита от отсутствия фазы на выходе/входе	Есть
Защита от перегрузки преобразователя	Есть
Защита от перегрузки тормозного резистора	Есть
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	-10°C ... +60°C
Вес	1,800 кг
Количество в упаковке	1 шт

