



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

ADXL0135 600В,135А,90кВт Устройство плавного пуска

Артикул: ADXL0135600



Описание Lovato ADXL0135

Характеристики Lovato ADXL0135

Исполнение	Со встроенным обходным контактором
Количество контролируемых фаз	2 фазы
Тип подключаемого двигателя	Трехфазный асинхронный
Дисплей	ЖК-дисплей с подсветкой
Номинальная мощность двигателя	90 кВт
Номинальный ток пускателя Ie	135 А
Напряжение питания	100 ~ 240 VAC
Рабочая частота	50/60 Гц ±10% с автоматическим выбором
Напряжение питания силовой цепи	208 ~ 600 VAC ±10%
Многofункциональные входы управления	2 программируемых цифровых входа
Индикация	СИД: питание, индикация этапа пуска или подсоединения байпаса, аварийный сигнал
Количество двигателей для последовательного запуска	до 4-х
Напряжение питания двигателя	600 В
Выход	3 программируемых выхода: 1 перекидной контакт, 2 НР контакта
Интерфейс связи	NFC, фронтальный оптический порт, RS485 опционально
Режим пуска	увеличение крутящего момента или напряжения с предельным значением тока, постоянный крутящий момент с предельным значением тока
Режим остановки	увеличение крутящего момента, увеличение напряжения, остановка свободным ходом
Метод охлаждения	принудительное
Защита двигателя	Есть
Способ монтажа	На DIN рейку 35 мм или винтовое крепление
Степень защиты	IP00
Рабочая температура	-20°C ... +40°C
Количество в упаковке	1 шт

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83