



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: 047H0201

Введите код TI 16C, вес 0,107 кг, одобрение CE, DNV, EAC

Покупка от Electric Automation Network



Тепловое реле перегрузки TI 16C-30с, рассчитанные на диапазон 0,13-32 а, предназначены для защиты короткозамкнутых электродвигателей мощностью до 15 кВт от перегрузки. Фаза провала служит для ускорения отключения в трехфазном режиме в случае потери фазы ожидания. Это особенно важно для Дельта, подключенных двигателей. Для использования с контакторами ки 6 - ки 30 компактная конструкция стоп/кнопка сброса ручной/автоматический сброс функция тестирования обе функции дол шкала / г-Δ шкале Гальванически развязанных контактов сигнала один предохранения от отказа участка

Код Тип	TI 16C
Вес	0.107 кг
Утверждение	CE и UL, ДНВ, EAC,
Текущая дол стартера мотора	0,19 - 0,29 а
ЕАН нет.	5702423017065
Идентичные прод.	047H4201

Дескрипт.	РЕЛЕ ТЕПЛОВОЙ ПЕРЕГРУЗКИ
Прод. Группа	Контакторы и пускатели электродвигателей
Прод. название	Реле перегрузки
Файл утверждением UL	E82701