



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: 047H0209

Введите код TI 16C, вес 0,106 кг, одобрение CE, DNV, EAC

Покупка от Electric Automation Network



Тепловые реле TI 16C-30C, рассчитанные на диапазон 0,13-32 А, предназначены для защиты от перегрузки короткозамкнутых электродвигателей мощностью до 15 кВт. Контроль обрыва фазы служит для ускорения отключения в трехфазном режиме в случае пропадания фазы. Это особенно важно для электродвигателей с соединением треугольником. Для использования с контакторами CI 6 - CI 30 Компактная конструкция Кнопка останова/сброса
Функция ручного/автоматического сброса
Функция пробного отключения
Шкала прямого пуска от сети / шкала переключения со звезды на треугольник
Сигнальные контакты с гальванической развязкой
Защита от обрыва одной фазы

Код типа	TI 16C
Вес	0.106 [кг]
Утвержденный	CE, DNV, EAC, UL
Ток DOL пускателя	4,00 - 6,20 А
Ток пускателя звезда-треугольник	6,90 - 10,70 А
Европейский Товарный Номер	5702423006717
Идентичный продукт	047H4209

Описание продукта	РЕЛЕ ТЕПЛОВОЙ ЗАЩИТЫ
Линейка товаров	Contactors and motor starters
Prod. name	Overload relay
UL утверждение файла	E82701