



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: 047H0207

Введите код TI 16C, вес 0,108 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	0.108 [кг]
Утвержденный	CE, DNV, EAC, UL
Ток DOL пускателя	1,80 - 2,80 А
Ток пускателя звезда-треугольник	3,20 - 4,80 А
Европейский Товарный Номер	5702423014293
Идентичный продукт	047H4207

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