

Технические характеристики продукта

Спецификации



Модульный контактор iCT25A 2НО 230/240В AC 50Гц

A9C20732

Код EAN : 3606480088575

Основные характеристики

| | |
|--|----------------------------|
| Линейка продуктов | Acti9 |
| Наименование продукта | Acti9 iCT |
| Тип продукта | Контактор |
| Краткое название устройства | ICT |
| Область применения | Мотор-Обогрев-Освещение |
| Описание полюсов | 2P |
| Номинальный рабочий ток | 25 A AC-7A 8,5 A AC-7B |
| Конфигурация главных контактов | 2 Н.О. |
| Тип сети | Переменный ток |
| Тип управления | Дистанционное управление |
| [Uc] напряжение цепи управления | 230...240 В пер. ток 50 Гц |

Дополнительные характеристики

| | |
|---|-------------------------------|
| Частота сети | 50 Гц |
| Номинальное рабочее напряжение | 250 В Переменный ток 50 Гц |
| Максимальная мощность | 1,2 Вт в 250 В Переменный ток |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции | 500 В Переменный ток 50 Гц |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое на | 4 кВ |
| Тип сигнала управления | Непрерывная |
| Частота коммутации | 100 переключений/день |
| Индикатор наличия напряжения | Индикатор действия |
| Потребляемая мощность при удержании, ВА | 2,7 В·А |
| Потребляемая мощность при срабатывании | 9,2 В·А |
| Исполнение монтажа | Защелкивающийся |
| Монтажная опора | 35 мм симметричная DIN-рейка |

| | |
|-------------------------------|---|
| Шаг 9 мм | 2 |
| Высота | 81 мм |
| Ширина | 18 мм |
| Глубина | 68,5 мм |
| Цвет | Белый |
| Механическая износостойкость | 1000000 циклы |
| Электрическая износостойкость | 100000 циклы IEC/EN 61095 25 A 50 Гц AC-7A 30000 циклы IEC/EN 61095 8,5 A 50 Гц AC-7B 30000 циклы IEC/EN 61095 50 Гц AC-7C 100000 циклы EN/IEC 60947-4-1 50 Гц AC-1 30000 циклы EN/IEC 60947-4-1 50 Гц AC-3 30000 циклы EN/IEC 60947-4-1 50 Гц AC-5A 30000 циклы EN/IEC 60947-4-1 50 Гц AC-5B |
| Соединения – клеммы | Цепь управления: Клеммы туннельного типа2 кабель (-и) 1,5 мм ² жесткий Силовая цепь: Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 1...4 мм ² гибкий Силовая цепь: Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 1,5...6 мм ² жесткий Цепь управления: Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 1,5...2,5 мм ² жесткий Цепь управления: Клеммы туннельного типа2 кабель (-и) 1,5...2,5 мм ² гибкий |
| Момент затяжки | Цепь управления: 0,8 Н·м Силовая цепь: 0,8 Н·м |
| Совместимость продукта | IACTs IACTp IACT 24 IATEt IACTc |
| Код совместимости | ICT |
| Сегмент рынка | Жилищный сектор Малые коммерческие предприятия |

Условия эксплуатации

| | |
|--|---|
| Стандарты | IEC/EN 61095 |
| Уровень шума | 30 дБ |
| Теплоотдача | 0,9 Вт в 50/60 Гц |
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с МЭК 60529 IP40 (Модульный корпус) в соответствии с МЭК 60529 |
| Степень загрязнения | 2 |
| Подготовка к работе в тропических условиях | 2 в соответствии с IEC 60068-1 2 |
| Относительная влажность | 95 % в 55 °C |
| Высота над уровнем моря | 2000 м |
| Температура окружающей среды | -5...60 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...70 °C |

Тип упаковки

| | |
|------------------------------|----------|
| Тип упаковки 1 | PCE |
| Кол-во единиц в упаковке | 1 |
| Вес упаковки | 116 г |
| Высота упаковки 1 | 6,9 см |
| Ширина упаковки 1 | 1,8 см |
| Длина упаковки 1 | 8,5 см |
| Тип упаковки 2 | BB1 |
| Количество штук в упаковке 2 | 12 |
| Вес упаковки 2 | 1,476 кг |

| | |
|------------------------------|-----------|
| Высота упаковки 2 | 10 см |
| Ширина упаковки 2 | 8 см |
| Длина упаковки 2 | 23 см |
| Тип упаковки 3 | S03 |
| Количество штук в упаковке 3 | 144 |
| Вес упаковки 3 | 18,199 кг |
| Высота упаковки 3 | 30 см |
| Ширина упаковки 3 | 30 см |
| Длина упаковки 3 | 40 см |

Экологичность предложения

| | |
|---|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Регламент REACH | Декларация REACH |
| Директива EC RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения |
| Экологическая отчетность | Экологический профиль продукта |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|---|
| Гарантия | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|----------|---|