

Технические характеристики продукта

Характеристики

LA1KN407

Блок дополнительных контактов 4НО фастон



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys K Реле управления TeSys K
Диапазон	TeSys
Краткое название устройства	LA1
Тип устройства или его аксессуаров	Блок вспомогательных контактов
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация главных контактов	4 Н.О.
Присоединения	Разъемы Faston 1 кабель 6.35 мм ² Разъемы Faston 2 кабель 2.8 мм ²


Дополнительные характеристики

Место монтажа	Передний
[Ui] номинальное напряжение изоляции	600 В - соответствующий CSA C22.2 690 В - соответствующий BS 5424 690 В - соответствующий IEC 60947 750 В - соответствующий VDE 0010 группа C
[Ue] номинальное рабочее напряжение	<= 690 V переменный ток <= 400 Hz
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	10 А в <= 50 °C
Номинальная включающая способность I _{rms}	110 А при <= 690 V переменный ток в соответствии с IEC 60947
Допустимый кратковременно выдерживаемый ток	80 А 1 с 60 А 500 мс 110 А 100 мс
Соответствующий номинал предохранителя	10 А gG <= 690 V IEC 60947 10 А gG <= 690 V VDE 0660
Минимальный коммутируемый ток	5 mA
Минимальное коммутируемое напряжение	17 В
Инструкции по завершению срока службы продукта	0.5 мм
Сопротивление изоляции	> 10 МОм
Глубина	35 мм
Масса продукта	0.045 кг

Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды	Нормальные окружающие условия
Стандарты	BS 5424 IEC 60947 NF C 63-110 VDE 0660
Сертификация продукта	CSA UL
Степень защиты IP	IP2x в соответствии с VDE 0106
Защитное исполнение	TC в соответствии с IEC 60068
Рабочая температура окружающей среды	-25...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-50...80 °C
Рабочая высота	2000 м без ухудшение характеристик по температуре

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0711 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---