



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys D Реле управления TeSys D TeSys F
Диапазон	TeSys
Краткое название устройства	LA1
Тип устройства или его аксессуаров	Блок вспомогательных контактов
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация главных контактов	2 полюса непрерывности заземленного экрана 2 НО (герметизированный)
Присоединения	Винтовой зажим 1 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: жесткий кабель Винтовой зажим 2 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: жесткий кабель
Количество в одном комплекте	Комплект из 2 шт.

Дополнительные характеристики

Место монтажа	Передний
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 test3 - соответствующий IEC 60947-5-1
[Ue] номинальное рабочее напряжение	<= 24 V
Механическая износостойкость	5 млн. циклов
Минимальный коммутируемый ток	0.3 mA
Минимальное коммутируемое напряжение	3 В
Сопротивление изоляции	> 10 МОм
Масса продукта	0.04 кг

Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды	Тяжелые условия эксплуатации
Стандарты	IEC 60947-5-1 VDE 0660
Сертификация продукта	CSA UL
Степень защиты IP	IP2x в соответствии с VDE 0106
Защитное исполнение	TH в соответствии с IEC 60068
Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0944 - 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.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
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
--------	---