## Технические характеристики продукта Характеристики

# LA1SK01

Дополнительный силовой полюсовый блок - 1 полюс - 1 дополнительный НЗ





#### Основные характеристики

о оповные жаракториотики		
Диапазон	TeSys	
Наименование изделия	TeSys SK	
Тип устройства или его аксессуаров	Силовые блоки расширения	
Краткое название устройства	LA1SK	
Категория применения	AC-1 AC-3	
Описание полюсов	1P	
Конфигурация главных контактов	1 H.O.	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц для силовая цепь 690 V переменный ток <= 400 Hz для цепь сигнализации	
[lcw] номинальный кратковременно допустимый ток	12 A (<= 55 °C) переменный ток АС-1 для силовая цепь 6 A в <= 440 V переменный ток АС-3 для силовая цепь	
Вспом. контакты, доступные на каждом контакторе	1 H.3.	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	12 А при <= 55 °C для силовая цепь 10 А при <= 55 °C для цепь сигнализации	
Номинальная включающая способность Irms	66 А при 690 V переменный ток в соответствии с IEC 60947 66 А при 690 V переменный ток в соответствии с NF C 63-110	
[lcw] номинальный кратковременно выдерживаемый ток	50 A <= 55 °C силовая цепь	
Соответствующий номинал предохранителя	16 A gl в <= 440 V для силовая цепь в соответствии с IEC 60947 10 A gl для цепь сигнализации в соответствии с IEC 60947 10 A gl для цепь сигнализации в соответствии с VDE 0660	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В в соответствии с CSA C22.2 № 14 690 В в соответствии с BS 5424 690 В в соответствии с IEC 60947 690 В в соответствии с VDE 0110 группа С 690 В в соответствии с UL 508	:
Стандарты	BS 5424 IEC 60947 NF C 63-110 VDE 0660	
Сертификация продукта	CSA	

	UL
Присоединения	Разъем 1 кабель (-и) 1.56 мм² - жесткость кабеля: жесткий кабель Разъем 2 кабель (-и) 1.54 мм² - жесткость кабеля: жесткий кабель Разъем 1 кабель (-и) 0.56 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Разъем 2 кабель (-и) 0.352.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник
	Разъем 1 кабель (-и) 0.356 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Разъем 2 кабель (-и) 0.351.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник
Момент затяжки	0.8 Н-м - вкл. разъем - с помощью отвертки Pozidriv No 1

### Дополнительные характеристики

Частота цепи сигнализации	<= 400 Гц
Масса продукта	0.022 кг

#### Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP2x в соответствии с VDE 0106
Защитное исполнение	TC в соответствии с IEC 60068 TC в соответствии с DIN 50015
Рабочая температура окружающей среды	-2050 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5070 °C
Рабочая высота	2000 м без ухудшение характеристик по температуре

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0718 - 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
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