Технические характеристики продукта

LULC15 Модуль связи ADVANTYS -STB

Характеристики



Основные характеристики

Диапазон	TeSys	
Краткое название устройства	LUL	
Тип устройства или его аксессуаров	Модуль связи	
Совместимость изделий	LUCA	
	LUCB	
	LUCC	1
	LUCD	i
	LUCL	
	LUCM	
Область применения	Связь	
Совместимость серий продукта	TeSys TeSys U LUB non reversing power base	
	TeSys TeSys U LU2B reversing power base	ĺ

Дополнительные характеристики

Доступные функции	Модуль связи	
Исполнение выключателя	Втычной	
Место монтажа	Передняя сторона	
Физический интерфейс	CAN	
Тип шины	Advantys STB	
Тип кабельного разъема	Fire Wire	
Протокол порта обмена данными	CAN2.0A CAN2.B	
Адресация	Самоадресация	
Скорость передачи	800 kbit/s	
Потребляемый ток	1.5 мА при 24 V пост. ток 2028 V	
Логический вход	Положительный при 24 V пост. ток - 7 мА	
Время выполнения команды выключателем	10 ms +/- 30 % переход в состояние 0 10 ms +/- 30 % переход в состояние 1	
Тип входа	Резистивные	
Количество выходных реле	1 2 назначенные для работы с интеллектуальным пускателем	
[Us] номинальное напряжение сети	24 В постоянный ток	
Выходной ток	<= 500 mA	

Коммутационная способность по току	0.5 мА при 24 V
Локальная индикация	3 светодиодов передняя панель
Межполюсный шаг	3.81 мм
Присоединения	Винтовой зажим 2 кабель 0.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 0.141 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 0.141 мм² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 0.250.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 0.251 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 0.140.5 мм² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 0.140.75 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 0.140.75 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 0.250.34 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник
Соответствующий тип кабеля	AWG 26AWG 16
Момент затяжки	0.20.25 Н-м - с помощью отвертки 2.5 мм
Условия эксплуатации	
Рабочая температура окружающей среды	-2555 °C
Степень защиты ІР	IP20 IEC 60529
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