Технические характеристики продукта

LULC031 Модуль связи Modbus

Характеристики





Основные характеристики

Серия	TeSys	
Краткое название устройства	LUL	
Тип продукта	Модуль связи	
Совместимость продукта	LUCD LUCA LUCB LUCL LUCM LUCC	
Область применения	Связь	
Совместимость серий продукта	TeSys U LUB нереверсивный силовой блок TeSys U LU2B реверсивный силовой блок	

Дополнительные характеристики

Main function available	Модуль связи Modbus	
Исполнение выключателя	Втычной	
Место монтажа	Передняя сторона	
Физический интерфейс	RS485 многоточечная	
Тип шины	Modbus	
Тип кабельного разъема	RJ45 передняя панель	
Протокол порта обмена данными	Modbus RTU	
Адресация	031	
Скорость передачи	19200 bit/s	
Время возврата	30 ms	
Логический вход	Положительный в 24 V пост. ток - 7 мА	
Время срабатывания	10 ms +/- 30 % переход в состояние 0 10 ms +/- 30 % переход в состояние 1	
Тип входа	Резистивные	
Количество выходов	2 назначенные для работы с интеллектуальным пускателем 1	
[Us] номинальное напряжение сети	24 В постоянный ток	

Выходной ток	<= 500 mA	
Тип защиты	Предохранитель gG 1 A	
Коммутационная способность по току	0,5 мА в 24 В	
Локальная индикация	3 светодиодов передняя панель	
Межполюсный шаг	3,81 мм	
Соединения – клеммы	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,141 мм²гибкий без наконечника Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,141 мм²жесткий без наконечника Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,250,5 мм²гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,251 мм²гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,140,5 мм²жесткий без наконечника Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,140,75 мм²гибкий без наконечника Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,250,34 мм²гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,5 мм²гибкий с кабельным наконечником	
Момент затяжки	0,20,25 Н-м2,5 мм	
Bec	0,08 кг	
Условия эксплуатации		
Рабочая температура	-2555 °C	
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529	
Экологичность предложения		
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных	Па	

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) 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 дла сведения	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

Гарантия на оборудование

тарантин на оборудо	Samo
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