



### Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	LUL
Тип продукта	Модуль связи
Совместимость продукта	LUCL LUCC LUCB LUCM LUCA LUCD
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
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	0...31
Скорость передачи	19200 bit/s
Время возврата	30 ms
Количество входов	2
Логический вход	Положительный в 24 V пост. ток - 7 mA
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 mA в 24 В
Локальная индикация	3 светодиода передняя панель
Межполюсный шаг	3,81 мм
Соединения – клеммы	Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,14...1 мм <sup>2</sup> гибкий без наконечника Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,14...1 мм <sup>2</sup> жесткий без наконечника Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,25...0,5 мм <sup>2</sup> гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 1 кабель (-и) 0,25...1 мм <sup>2</sup> гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,14...0,5 мм <sup>2</sup> жесткий без наконечника Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,14...0,75 мм <sup>2</sup> гибкий без наконечника Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,25...0,34 мм <sup>2</sup> гибкий с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель (-и) 0,5 мм <sup>2</sup> гибкий с кабельным наконечником
Соответствующий тип кабеля	AWG 26...AWG 16
Момент затяжки	0,2...0,25 Н-м2,5 мм
Вес	0,08 кг

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	-25...55 °C
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

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
----------	---