



Основные характеристики

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

Дополнительные характеристики

Доступные функции	Модуль связи AS-Interface
Исполнение выключателя	Втычной
Место монтажа	Передняя сторона
Тип шины	AS-Interface
Протокол порта обмена данными	Profibus DP
Адресация	31 ведомое устройство
Потребляемый ток	200 мА при 24 V выход 25 мА нормальная работа 30 мА работа при аварии
Коммутационная способность по току	500 мА при 24 V от короткого замыкания полупроводниковых выходов
Локальная индикация	2 светодиода передняя панель
Межполюсный шаг	3.81 мм выход 5.08 мм вход
Присоединения	Вход : винтовой зажим 1 кабель 0.2...1.5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Вход : винтовой зажим 1 кабель 0.2...1.5 мм ² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник

	<p>Вход : винтовой зажим 1 кабель 0.25...1.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Вход : винтовой зажим 2 кабель 0.2...1 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник</p> <p>Вход : винтовой зажим 2 кабель 0.2...1 мм² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник</p> <p>Вход : винтовой зажим 2 кабель 0.25...1 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Вход : винтовой зажим 2 кабель 0.5...1 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 1 кабель 0.14...1 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 1 кабель 0.14...1 мм² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 1 кабель 0.25...0.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 1 кабель 0.25...1 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 2 кабель 0.14...0.5 мм² - жесткость кабеля: жесткий - без кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 2 кабель 0.14...0.75 мм² - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 2 кабель 0.25...0.34 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p> <p>Выход : винтовой зажим 2 кабель 0.5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник</p>
Момент затяжки	<p>Вход : 0.5...0.6 Н-м - с помощью отвертки 3.5 мм</p> <p>Выход : 0.2...0.25 Н-м - с помощью отвертки 2.5 мм</p>

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20 IEC 60529
-------------------	----------------

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1036 - 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	Доступно

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
--------	---