

Технические характеристики продукта

Характеристики

LUP7

ШЛЮЗ PROFIBUS DP/MODBUS



Основные характеристики

Семейство продуктов	TeSys U
Диапазон	TeSys
Краткое имя устройства	LUF
Тип изделия или компонента	Коммуникационный шлюз
Совместимость продуктов	ATV31 ATS48 Интеллектуальные пускатели TeSys U

Дополнительные характеристики

Тип шины	Profibus DP Modbus
Тип разъема	RJ45 к ПК Розетка SUB-D 9 полевая шина RJ45 Modbus
Макс. количество соединений	<= 8 ведомых устройств Modbus
Номинальное напряжение питания [Us]	24 V постоянный ток +/- 10 %
Потребляемый ток	100 мА типовой 280 мА максимум
Сигнализация	Светодиод передняя панель
Сервисы	Конфигурирование и настройка - тип шины: Fipio - доступные функции: возможностью минимального обмена данными через шлюз Команда - тип шины: Profibus DP - доступные функции: 122 конфигурир. слов Контроль - тип шины: Profibus DP - доступные функции: 122 конфигурир. слов
Масса продукта	0.245 кг
Код совместимости	LUF

Условия эксплуатации

Электромагнитная совместимость	Электромагнитное излучение в соответствии с IEC 50081-2 Электромагнитная стойкость в соответствии с IEC 61000-6-2
Степень загрязнения	2 в соответствии с IEC 60664
Температура окружающего воздуха в месте монтажа	5...50 °C
Степень защиты IP	IP20

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--