Технические характеристики продукта Характеристики

STBXBE1300K

Модуль расширения Воѕ





Основные характеристики

Серия продукта	Modicon STB решение по распределенным входам/выходам
Тип устройства или его аксессуаров	Комплект расширения внутренней шины BOS

Дополнительные характеристики

Модуль ST STBXTS11: STBXTS21: Mecто монтажа Начало про Совместимость изделий Стандартн	
Совместимость изделий Стандартн	основание STBXBA2300 типоразмер 2 BXBE1300 BOS 20, 2-контактный блок винтовых зажимов 20, 2-контактный блок пружинных зажимов
	отяженного сегмента
	ые модули STB
[Us] номинальное напряжение сети 24 V	
Тип питания Пост. ток	
Пределы напряжения питания 19.230 В	
Входной ток 400 мА	
Выходное напряжение 5.25 B +/- 0	,21 % логическая шина
Тип выходного напряжения Пост. ток	
Выходной ток источника питания 1.2 А	
Электрическое соединение 2 выводади Firewire ин	ля съемного соединителя блок питания герфейс
Маркировка СЕ	
Категория перенапряжения II	

Условия эксплуатации

Электромагнитная совместимость	Стойкость к электромагнитным помехам IEC 61131-2	
Сертификация продукта	CSA FM класс 1 раздел 2 UL	
Степень загрязнения	2 IEC 60664-1	
Рабочая высота	<= 2000 M	
Степень защиты ІР	IP20 EN 61131-2 класс 1	

Температура окружающей среды при хранении	-4085 °C
Относительная влажность	95 % 60 °C без образования конденсата
Виброустойчивость	+/-0.35 мм 1058 Гц 3 gn 58150 Гц симметричная DIN рейка 35 x 7,5 мм 5 gn 58150 Гц симметричная DIN рейка 35 x 35 мм
Ударопрочность	30 gn 11 мс МЭК 88 ссылка 2-27
Экологичность предложения	
Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0832 - Декларация о соответствии Schneider Electric
	🖆 Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Содержание особо опасных веществ превышает пороговую величину - Go to CaP for more details
	Go to CaP for more details
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Доступно
Гарантия на оборудование	
Пориол	Спом гарантии на данное оборудование составляет 18 месянев со лия ввола его в

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