



Основные характеристики

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

Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Монтажное основание блока вв.-выв. STBXBA2000 Расширение шины острова автоматизации STBXBE2100 STBXTS1110, 5-контактный блок винтовых зажимов STBXTS2110, 5-контактный блок пружинных зажимов
Место монтажа	Конец последнего сегмента
Совместимость изделий	Стандартные модули STB
Электрическое соединение	5 контактов для устройств CANopen интерфейс
Маркировка	CE
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 м
Степень защиты IP	IP20 EN 61131-2 класс 1
Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C без ухудшения номинальных значений
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C
Относительная влажность	95 % 60 °C без образования конденсата
Виброустойчивость	+/-0.35 мм 10...58 Гц 3 gn 58...150 Гц симметричная DIN рейка 35 x 7,5 мм 5 gn 58...150 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

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
--------	---