



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Modicon STB решение по распределенным входам/выходам
Тип изделия или компонента	Комплект расширения шины

### Дополнительные характеристики

Состав комплекта	STBXTS1110, 5-контактный блок винтовых зажимов Монтажное основание блока вв.-выв. STBXBA2000 STBXTS2110, 5-контактный блок пружинных зажимов Расширение шины острова автоматизации STBXBE2100
Место монтажа	Конец последнего сегмента
Совместимость продуктов	Стандартные модули STB
Электрическое соединение	5 контактов для устройств CANopen интерфейсы
С маркировкой	CE
Категория перенапряжения	II

### Условия эксплуатации

Электромагнитная совместимость	Стойкость к электромагнитным помехам IEC 61131-2
Сертификация	UL CSA FM класс 1 раздел 2
Степень загрязнения	2 IEC 60664-1
Рабочая высота	<= 2000 м
Степень защиты IP	IP20 EN 61131-2 класс 1
Рабочая температура	0...60 °C без ухудшения номинальных значений
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Относительная влажность	95 % 60 °C без образования конденсата
Виброустойчивость	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 +/-0,35 мм 10...58 Гц
Ударопрочность	30 gn 11 мс МЭК 88 ссылка 2-27

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0832 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

## Гарантия на оборудованне

---

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

---