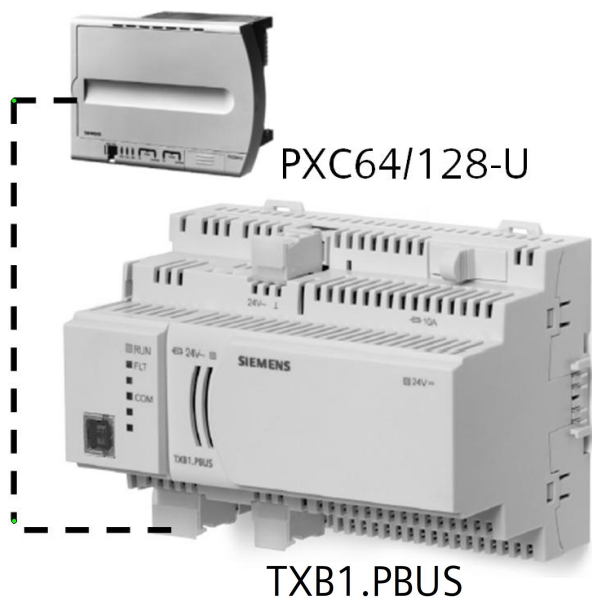


S



Планирование поставок модулей TXB1.PBUS

Данный документ содержит информацию о планах поставок модулей TXB1.PBUS, применяемых для:

- подключения модулей TX-I/O к контроллерам линейки PXC..- U
- подключения модулей TX-I/O к контроллерам систем Visonik-/Unigyr

27 февраля 2018 г.

Касается продукции:

TXB1.PBUS

1 Ограничение количества производимых модулей TXB1.PBUS

Сообщаем, что ввиду ограниченного запаса компонентов для модулей TXB1.PBUS, прекращение их производства ожидается через 1-2 года.

Интерфейсный модуль TXB1.PBUS, представленный в 2007 году, осуществляет подключение входных / выходных модулей TX-I/O к контроллерам PXC64-U / PXC128-U и также может быть использоваться для расширения старых систем Visonik-/Unigr.

Артикул	Наименование	Применение
TXB1.PBUS	P-Bus Интерфейсный модуль	Для расширения систем на базе контроллеров PXC..- U входными/выходными модулями из современной линейки PXC

Сервисный период для контроллеров PXC ..- U истекает в августе 2020 года, соответственно, количество произведенных модулей TXB1.PBUS будет достаточно для осуществления поддержки данных систем до этого времени.

2 Контакты & техническая поддержка

Полюшкин Николай

Департамент «Автоматизация и безопасность зданий»

* Москва, ул. Большая Татарская д.9

@ Nicolai.poliushkin@siemens.com