



Основные характеристики

Серия продукта	Платформа автоматизации Modicon Premium
Тип устройства или его аксессуаров	Ведущая карта PCMCIA шины CANopen
Наименование программного обеспечения	Стандарт CANopen
Версия программного обеспечения	V4.02
Дополнительная информация	Не разрешено для процессора TSX P57 153M/154M
Электрическое соединение	1 вилка SUB-D 9 + тройник соединение шины CANopen

Дополнительные характеристики

Совместимость изделий	Atrium TSXPC1 или TPCX Устройство соответствует профилю стандарта CANopen Modicon Premium TSXP57
Тип памяти	Карта PCMCIA III
Класс соответствия шины	M00
Протокол порта обмена данными	CANopen
Способ доступа	Ведущий
Скорость передачи	10 kbit/s 1000 kbit/s 125 kbit/s 20 kbit/s 250 kbit/s 50 kbit/s 500 kbit/s 800 kbit/s
Поддерживаемая среда передачи	Кабель с 2 экранированными витыми парами
Служба обмена данными	Управление режимами работы шины Обработка сообщения (SDO) Цикл. обмен PDO
???-?? ??????? ? ? ? ? ? ?	1 Premium TSXP57
Потребляемый ток	60 мА при 5 V пост. ток
Маркировка	CE

Масса продукта	0.23 кг
----------------	---------

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Степень защиты IP	IP20
Стандарты	DR 303-2 DS 301 V4.02
Сертификация продукта	CSA UL

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0950 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
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
--------	---