

Технические характеристики продукта

Характеристики

TSXETY5103C

Ethernet TCP/IP модуль - 10/100 Мбит/с - веб-сервер класса C30 - Humiseal 1A33



Основные характеристики

Семейство продуктов	Платформа автоматизации Modicon Premium
Тип изделия или компонента	Модуль Ethernet TCP/IP
Физический интерфейс	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 1 витая пара
Скорость передачи	10/100 Mbit/s
Служба обмена данными	Отправка сообщений Uni-TE Опрос вх/вых. Синхронизация времени с помощью NTP Дополнит. TCP open Обмен сообщениями по протоколу Modbus TCP SOAP XML Web (сервер) Глобальные данные Управление полосой пропускания Оповещение по e-mail с помощью SMTP Сервер FDR SNMP-агент
Питание	Через питание стойки
Сигнализация	1 светодиод производится передача/прием (TX/TR) 1 светодиод отказ порта Ethernet (ERR) 1 светодиод состояние сети Ethernet (RUN) 1 светодиод обнаружение конфликта (COL)

Дополнительные характеристики

Протокол порта обмена данными	Modbus TCP Uni-Telway
Макс. количество соединений	64
Веб-сервер	Transparent Ready класс C30
Веб-сервисы	Data Editor (через ПК-терминал) Rack Viewer Конфигурир. FactoryCast
Описание памяти	Размер пользовательской веб-страницы 8 Мбайт
С маркировкой	CE
Совместимость продуктов	PL7 Pro Unity Pro
Потребляемый ток	530 mA 5 V пост. ток
Формат модуля	Стандарт
Масса продукта	0.34 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61131-2 FM класс 1 раздел 2 группа D UL 508 CSA 1010-1 FM класс 1 раздел 2 группа A FM класс 1 раздел 2 группа B FM класс 1 раздел 2 группа C
Степень защиты IP	IP20
Защитное исполнение	Конформное покрытие Humiseal 1A33
Рабочая температура	0...60 °C
Относительная влажность	10...95 % при 60 °C без образования конденсата

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0806 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ - Go to CaP for more details Go to CaP for more details
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

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
--------	--