Технические характеристики продукта Характеристики

BMENOC0311C

Модуль FactoryCast Ethernet (3 порт),лак





Основные характеристики

| Серия продукта | Modicon M580 | |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|
| Тип продукта | Модуль связи | |
| Специальная область применения продукта | Для работы в сложных условиях | ————————————————————————————————————— |
| Совместимость продукта | BMEXBP Ethernet + X стойка | 9 |
| Концепция | Transparent Ready | 2 |

Дополнительные характеристики

| Тип встроенных клемм | 3 Ethernet, тип разъема: RJ45, скорость передачи: 10, 100 Мбит/с, режим передачи: витая пара с двойным экранированием |
|-------------------------------|---|
| Web-сервер | Усовершенствованный |
| Поддерживаемая среда передачи | Ethernet задняя панель |
| Служба обмена данными | Управление полосой пропускания Сервер FDR Администратор сети SNMP Сканер Входов/выходов Modbus TCP и отправка сообщений Сканер Входов/выходов Ethernet/IP и отправка сообщений Поддержка RSTP Отображение порта Встроенный мультипортовый переключатель |
| Веб-сервисы | Конфигурир. FactoryCast |
| Порт Ethernet | 10BASE-T/100BASE-TX |
| Питание | Внутреннее электропитание через шасси |
| Защитное исполнение | Защитное конформное покрытие |
| Формат модуля | Стандарт |
| Потребляемый ток | 555 мA в 3.3 B пост. ток |
| Bec | 0,2 кг |

Условия эксплуатации

| 7 GHOBINI OKOHNIYATALINI | | <u>`</u> |
|--------------------------|--------|----------|
| Рабочая температура | 060 °C | T OTE |
| Степень защиты ІР | IP20 | казо |

| Характеристики окружающей среды | Gas resistant class Gx Gas resistant class 3C4 Пыленепроницаемый class 3S4 Sand resistant class 3S4 Salt resistant уровень 2 Mold growth resistant class 3B2 Fungal spore resistant class 3B2 |
|---------------------------------|--|
| Маркировка | CE |
| Сертификаты | UL |
| Директивы | 2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость 2012/19/EU - WEEE директива |
| Стандарты | EN 61131-2 EN 61000-6-4 EN 61000-6-2 EN 61010-2-201 |
| Локальная индикация | Процессор работает (RUN): 1 светодиод (зеленый) Ошибка процессора или системы (ERR): 1 светодиод (красный) ETH MS (состояние порта конфигурации Ethernet): 1 светодиод (зеленый/красный) Eth NS (Состояние сети Ethernet): 1 светодиод (зеленый/красный) |

Экологичность предложения

| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
|---|---|
| Регламент REACh | Декларация REACh |
| Директива EC RoHS | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая |
| Экологическая отчетнсть | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Информация о конце срока службы |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| Tapan Military | Гарантия | 18 месяцев |
|----------------|----------|------------|
|----------------|----------|------------|