

Технические характеристики продукта

Спецификации



CANopen X80 Master

ВМЕСХМ0100

Код EAN : 3606485407142

Основные характеристики

Серия	Modicon X80
Тип продукта	Модуль связи CANopen
Структурный тип	Открытая промышленная шина

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	M580 PLC
Физический интерфейс	Разъем DB9
Способ доступа	CSMA/CA CANopen
Режим передачи	NRZ
Поддерживаемая среда передачи	CANopen экранированный кабель с витыми парами
Скорость передачи	20 kbit/s, 2500 м для CANopen порт с повторителем 50 kbit/s, 1000 мс повторителем 125 kbit/s, 500 мс повторителем 250 kbit/s, 250 мс повторителем 500 kbit/s, 100 мбез повторителя 1 Mbit/s, 20 мбез повторителя
Кол-во ведомых	63
Служба обмена данными	CiA DSP 301 V4.02
[Us] номинальное напряжение сети	24 В Постоянный ток встроенный
Потребляемый ток	100 мА
Формат модуля	Стандарт

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-45...85 °C
Относительная влажность	10...95 % без образования конденсата
Высота над уровнем моря	<= 2000 м
Директивы	2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	180 г
Высота упаковки 1	5,5 см
Ширина упаковки 1	11 см
Длина упаковки 1	12,5 см
Тип упаковки 2	S02
Количество штук в упаковке 2	15
Вес упаковки 2	3,2 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
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 отчетность	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

Гарантия	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
----------	---