

Технические характеристики продукта

Спецификации



ПОРТ BUS MODULE 2 RS485/232

BMXNOM0200

Код EAN : 3595864024431

Основные характеристики

Серия	Modicon X80
Тип продукта	Модуль последовательного канала
Концепция	Последовательная ссылка
Тип встроенных клемм	RS232 RJ45 115,2 кбит/с 8 проводов RS485 RJ45 57.6 кбит/с 1 витая пара
Защитное исполнение	TC

Дополнительные характеристики

Источник питания	Внутреннее электропитание через шасси
Маркировка	CE
Локальная индикация	Отказ модуля (ERR): 1 светодиод (красный) Работа модуля (RUN): 1 светодиод (зеленый) Активность на последовательном канале (SER COM): 1 светодиод (зеленый) Активность на последовательном канале (SER COM 1): 1 светодиод (зеленый)
Потребляемый ток	80 мА в 24 В пост. ток
Формат модуля	Стандарт
Вес нетто	0,23 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Относительная влажность	10...95 % без образования конденсата
Степень защиты IP	IP20
Директивы	2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	218 г
Высота упаковки 1	5,5 см
Ширина упаковки 1	11 см
Длина упаковки 1	11,5 см

Тип упаковки 2	S02
Количество штук в упаковке 2	15
Вес упаковки 2	3,585 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

Экологичность предложения

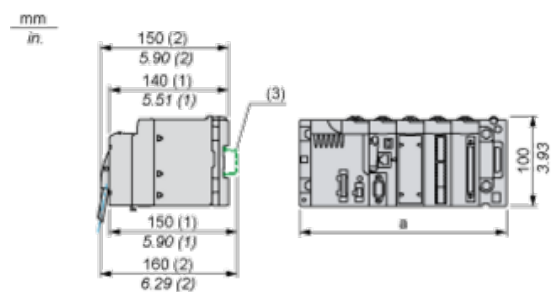
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая 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
----------	---

Modules Mounted on Racks

Dimensions



(1) With removable terminal block (cage, screw or spring).

(2) With FCN connector.

(3) On AM1 ED rail: 35 mm wide, 15 mm deep. Only possible with BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H rack.

Rack references	a in mm	a in in.
BMXXBP0400 and BMXXBP0400H	242.4	09.54
BMXXBP0600 and BMXXBP0600H	307.6	12.11
BMXXBP0800 and BMXXBP0800H	372.8	14.68
BMXXBP1200 and BMXXBP1200H	503.2	19.81