

Технические характеристики продукта

Спецификации



Интерфейсный модуль SSI для энкодеров - 3 канала - до 31 бит данных / 1 Мбод

BMXEAE0300

Код EAN : 3595864126685

Основные характеристики

Серия	Modicon X80
Тип продукта	Интерфейсный модуль кодера
Доступные функции	Коррекция Сравнение По модулю Редукция Захват
Кол-во каналов	3 канал SSI
Количество выходов	1 24 В Постоянный ток рефлексный дискретный выход для каждого канала SSI
Количество входов	2 24 В Постоянный ток дискретные входы захвата для 3 каналов SSI

Дополнительные характеристики

Формат данных	8...31 бит
Скорость передачи	500 кбод 200 кбод 1 Мбод 100 кбод
Время обновления	1 мс
Совместимость входа	24 В Постоянный ток абсолютный датчик положения SSI (пределы напряжения: 19,2...30 В) для 200 мА на канал
Электрическая прочность изоляции	1400 В Постоянный ток 60 с
Номинальное напряжение питания [Us]	19,2...32 В Постоянный ток, <30 мА 24 В Постоянный ток, <30 мА (типичный)
Тип защиты	Защита от перенапряжения Постоянный ток
Потребляемый ток	150 мА в 3,3 В Постоянный ток для объединительная панель, (типичный) 250 мА в 3,3 В Постоянный ток для объединительная панель, (Максимальное)
Вес нетто	0,138 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Высота над уровнем моря	0...4000 м
Степень защиты IP	IP20
Директивы	2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость
Сертификация	CE

RCM
CSA
EAC
Merchant Navy
UL

Стандарты	EN/МЭК 61010-2-201 EN/IEC 61131-2 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201
-----------	--

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	170 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	2,595 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

Экологичность предложения

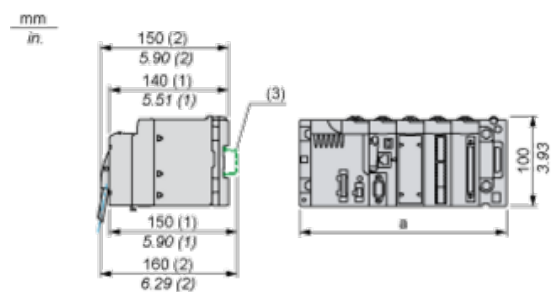
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту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

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

Wiring Diagram

