



Основные характеристики

Серия	Modicon X80
Тип продукта	Модуль последовательного канала
Специальная область применения продукта	Для работы в сложных условиях
Концепция	Последовательная ссылка
Тип встроенных клемм	RS232 RJ45 115,2 кбит/с 8 провода RS485 RJ45 57.6 кбит/с 1 витая пара
Защитное исполнение	Защитное конформное покрытие

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
Масса продукта	0,23 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
Относительная влажность	10...95 % без образования конденсата
Степень защиты IP	IP20
Директивы	2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость 2014/34/EU - ATEX directive
Сертификация	CE

UL
CSA
RCM
EAC
Merchant Navy
ATEX zone 2/22
IECEx zone 2/22

Стандарты	EN/IEC 61131-2 EN/МЭК 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5 EN/IEC 61850-3 EN/МЭК 60079-0
Характеристики окружающей среды	Gas resistant class Gx в соответствии с ISA S71.04 Gas resistant class 3C4 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Пыленепроницаемый class 3S4 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Sand resistant class 3S4 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Salt resistant уровень 2 в соответствии с IEC 68252 Mold growth resistant class 3B2 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Fungal spore resistant class 3B2 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Опасная зона класс I деление 2

Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	233 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	3,7 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

Offer Sustainability

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.

Contractual warranty

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
----------	---