



Основные характеристики

Серия продукта	Modicon X80
Тип устройства или его аксессуаров	Адаптер сброса дистанционных входов/выходов Ethernet

Дополнительные характеристики

Тип шины	Bus X через удаленную заднюю панель Ethernet через удаленную заднюю панель
Количество портов	3
Тип встроенных клемм	Ethernet/IP (Сеть устройств) Ethernet/IP (Служебный порт)
Протокол порта обмена данными	Ethernet/IP
Служба обмена данными	Поддержка RSTP Настроить параметры IP Диагностика для дистанционных устройств входа/выхода Входные данные собирают и направляют на головной переходник входов/выходов Выходные модули обновляют с данными, полученными от удаленного головного переходника входов/выходов
Доступные функции	CCOTF (изменение конфигурации на лету)
Сохраняемые данные	10 марок мс время
Топология	Схема последовательно-приоритетной цепочки
Локальная индикация	1 светодиод - зеленый для модуль активен (RUN) 1 светодиод - красный для ошибка модуля (ERR) 1 светодиод - зеленый/красный для состояние модуля (Mod Status) 1 светодиод - зеленый/красный для состояние обмена данными всеи (Net Status) 1 светодиод - зеленый для диагностика канала Ethernet (STS)
Совместимость продукта	BMXERT Модуль многофункциональный вход BMXNOM Ethernet модуль BMXEHC счетный модуль PMESWT модуль взвешивания BMEAH... HART модуль 1024 discrete channel 256 analog channel
Маркировка	CE
Формат модуля	Стандарт

Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды	Стандартные условия эксплуатации
Директивы	2012/19/EU - WEEE директива 2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
Сертификация продукта	C-Tick GOST Merchant Navy
Стандарты	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4 EN 61131-2 EN 61010-2-201
Степень защиты IP	IP20
Рабочая температура окружающей среды	0...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C
Рабочая высота	<= 2000 м
Максимальная высота при транспортировке	<= 3000 м
Относительная влажность	95 % без образования конденсата

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1623 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Доступно Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---