### Технические характеристики продукта Характеристики

## BMEXBP1002

# Шасси 10 слотов Ethernet для резервированных модулей питания





#### Основные характеристики

Серия продукта	Modicon X80
Тип аксессуара/отдельной детали	Стойка

#### Дополнительные характеристики

Количество слотов	8 шина X + Ethernet 2 Bus X	
Совместимость продукта	Специализированный модуль	
	Модуль вв/выв.	
	BMXCPS4002	
	BMX processor	
	BME processor	
Электрическое соединение	1 разъем (XBE) модуль расширения	
Способ установки	4 винтами - диаметр: 4,326,35 мм, монтаж на панель	
·	4 винтами М6, монтаж на монтаж на панель	
	Защелками, монтаж на 35 мм симметричная DIN-рейка	
Потребляемый ток	162 mA в 24 В пост. ток	
	76 мА в 3,3 В пост. ток	
Средняя наработка на отказ	1770000 гн	
Bec	1,37 кг	

#### Условия эксплуатации

Рабочая температура       060 °C         Относительная влажность       595 % без образования конденсата         Директивы       2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость 2012/19/EU - WEEE директива         Стандарты       EN 61131-2 EN 61000-6-4 EN 61000-6-2	Степень защиты ІР	IP20	
Директивы       2014/35/EU - директива низкого напряжения 2014/30/EU - электромагнитная совместимость 2012/19/EU - WEEE директива         Стандарты       EN 61131-2 EN 61000-6-4	Рабочая температура	060 °C	
2014/30/EU - электромагнитная совместимость 2012/19/EU - WEEE директива  Стандарты  EN 61131-2 EN 61000-6-4	Относительная влажность	595 % без образования конденсата	
EN 61000-6-4	Директивы	2014/30/EU - электромагнитная совместимость	
EN 61010-2-201	Стандарты	EN 61000-6-4 EN 61000-6-2	

Защитное исполнение	TC
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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 отчетнсть	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 даты поставки