Технические характеристики продукта

Спецификации





Коммуникационный модуль IEC 61850 (лак.)

BMENOP0300C

Код EAN: 3606481285997

Основные характеристики

Серия	Modicon M580
Тип продукта	Модуль связи

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	M580 PAC
Физический интерфейс	3 Ethernet порт 10/100BASE-TX
Поддерживаемая среда передачи	кабель Ethernet
Скорость передачи	10 Мбит/с 100 Мбит/с
Служба обмена данными	MMS messaging client для МЭК 61850 MMS messaging server для МЭК 61850 Goose для МЭК 61850 Обмен сообщениями по протоколу Modbus TCP Поддержка RSTP Переадресация IP
Потребляемый ток	1250 мА в 3.3 В постоянный ток встроенный
Формат модуля	Стандарт
Вес нетто	0,24 кг

условия эксплуатации	
Рабочая температура окружающей среды	060 °C
Температура окружающей среды при хранении	-4085 °C
Относительная влажность	095 % без образования конденсата
Высота над уровнем моря	<= 2000 M
Защитное исполнение	Защитное конформное покрытие
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

EN/IEC 61131-2 Стандарты EN/MЭК 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5 interface type 1 and type 2 EN/IEC 61850-3 location G EN/MЭК 60079-0 Характеристики окружающей Gas resistant class Gx в соответствии с ISA S71.04 Gas resistant class 3C4 в соответствии с МЭК 60721-3-3 среды Пыленепроницаемый class 3S4 в соответствии с МЭК 60721-3-3 Sand resistant class 3S4 в соответствии с MЭК 60721-3-3Salt 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 І деление 2

Ιип	упаковки
-----	----------

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	264 г
Высота упаковки 1	5,6 см
	11,1 см
Длина упаковки 1	12 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 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

	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