Технические характеристики продукта Характеристики

BMEAHI0812

Модуль аналогового входа Х80 - 8 входов **HART**





Основные характеристики

Серия продукта	Modicon X80
Тип продукта	Модуль аналогового ввода

Дополнительные характеристики

Вх/Вых., специализированные согласно приложению	HART
Совместимость продукта	Процессор ВМЕР58 Клеммный блок ВМХFТВ20 ABE7CPA31
	Объединительная плата ВМЕХВР ABE7CPA02 ABE7CPA03 Главный модуль BMECRA31210
Электрическое соединение	20 каналов клеммный блок Telefast
Isolation between channels	Гальв. развязанный
Номер аналогового входа	8
Тип подключения	Ток 420 mA
Разрешение аналогового входа	15 бит + знак
Входной импеданс	250 Ом резистор внутренней защиты
Погрешность измерения	0,15 % полной шкалы 25 °C <= 0,3 % полной шкалы 060 °C
Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры	50 млн-1/°C
Напряжение развязки	1000 В постоянный ток для 60 с между каналами 1400 В постоянный ток для 60 с между каналами и землей 1400 В постоянный ток для 60 с между каналами и шиной
Проверки	Обнаружение обрыва провода
Топология	Двухточечный
Доступные функции	Вх./вых. отображение
Bec	0,233 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура	060 °C
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 EN 61010-2-201

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
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 с
	даты поставки