

Технические характеристики продукта

Характеристики

TMC2AQ2V

Картридж M221- 2 аналоговых выхода напряжение



Основные характеристики

Серия продукта	Modicon M221
Тип устройства или его аксессуаров	Картридж аналогового выхода
Совместимость изделий	Modicon M221C

Дополнительные характеристики

Номер аналогового выхода	2
Тип аналогового выхода	Напряжение (0...10 V)
Разрешение аналогового выхода	12 бит
Значение младшего значащего бита	2.44 мВ напряжение, диапазон выхода: 0...10 V
Тип нагрузки	Резистивные
Активное сопротивление нагрузки	$\geq 2 \text{ k}\Omega$
Время преобразования	20 мс
Время стабилизации	40 мс
Абсолютная погрешность измерения	+/- 1 % полной шкалы +/- 0,3 % полной шкалы 25 °C
Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры	+/- 0.02 %FS/°C
Повторяемость позиционирования	+/- 0,4 % полной шкалы
Нелинейность	+/- 0.01 %FS
Перекрестный	$\leq 1 \text{ LSB}$
Тип кабеля	Кабель со скрученными экранированными парами
Электрическое соединение	2 клеммных блока с винтовыми зажимами (шаг 3.81 мм) 1,5 мм ² 3 для выводов
Cable distance between devices	Кабель со скрученными экранированными парами: 30 м для выход
Изоляция	Неизолиров.Между аналоговым выходом и внутренней логикой
Высота	41 мм
Глубина	15 мм
Ширина	35 мм
Масса продукта	0.015 кг

Условия эксплуатации

Стойкость к кратковременным исчезновениям напряжения питания	10 мс
--	-------

Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1415 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Не содержит вредных веществ Не содержит вредных веществ
Экологический профиль продукта	Доступно Эксплуатационные характеристики
Инструкция по утилизации продукта	Доступно Руководство по утилизации