



### 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	Ток (4...20 mA)
Разрешение аналогового выхода	12 бит
Значение младшего значащего бита	3.91 мкА ток, диапазон выхода: 4...20 mA
Тип нагрузки	Резистивные
Активное сопротивление нагрузки	$\leq 500$ Ом
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	$\leq 1$ LSB
Тип кабеля	Кабель со скрученными экранированными парами
Электрическое соединение	2 клеммных блока с винтовыми зажимами (шаг 3.81 мм) 1,5 мм <sup>2</sup> 3 для выводов
Cable distance between devices	Кабель со скрученными экранированными парами: 30 m 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 <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Не содержит вредных веществ <a href="#">Не содержит вредных веществ</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Эксплуатационные характеристики</a>
Инструкция по утилизации продукта	Доступно <a href="#">Руководство по утилизации</a>