



Описание продукта

IU2050C

Адресный модуль входа 2000 серии

Обзор

IU2050C является адресным модулем входа 2000 серии на 1 вход с выбором контроля линии для мониторинга нормально открытых или нормально замкнутые контактов. Устройство питается от шлейфа, и поставляется в корпусе для поверхностного монтажа

Модули ввода / вывода 2000 серии предназначены для обеспечения неограниченных возможностей применения для контроля входов и переключения выходов. Эти модули в сочетании с мощными возможностями пожарных панелей серии 1200/2000 обеспечивает пользователю универсальность для всех приложений.



Применение

Адресация в IU2050C позволяет определить точное расположение активации выключателя. Она может быть использована в приложениях, требующих быстрого реагирования таких как традиционные ручные извещатели, дверные мониторы и т.д., где изменение состояния необходимо сообщить в течение 3 секунд. В качестве альтернативы устройство может быть использовано в любом приложении, где точка должна быть адресной и контролироваться с пожарной панели.

Инсталляция

IU2050C подключается к пожарным панелям серии 1200/2000 с помощью шлейфа 2-проводной связи, которые обеспечивают питание и контроль данных. Единый модуль ввода адреса удобно настраивается с помощью поворотного переключателя. Установленные адреса не являются нестабильными и не будут утеряны в случае отключения электричества.

Один модуль ввода использует передовой цифровой протокол передачи данных, который обеспечивает целостность передачи данных с расширенными алгоритмами коррекции ошибок.

Стандартные характеристики

- Питание от шлейфа
- Программируемый вход
- простоая числовая адресация
- Сертификат EN54 и CPD

IU2050C

Адресный модуль входа серии 2000

Технические характеристики

Электрические характеристики

Рабочее напряжение	17 до 28 VDC
Модуляция напряжения	4 до 10 V
Потребление тока в покое	< 250 микроА
Потребление тока в активном режиме	270 микроА
EOL резистор	150 КОм, 1/4 Вт, 5%
Длина кабеля	< 10 м
Условия окружающей среды	
Температура хранения	-20 до +60°C
Рабочая температура	-5 до +55°C
Относительная влажность воздуха	10 до 95%
Физические характеристики	
Габариты (Д x Ш x В)	120 × 85 × 35 мм
Вес	130 г
IP	IP40

Информация для заказа

Артикул	Описание
IU2050C	Адресный модуль входа серии 2000

