



JA-110M адресный модуль для магнито-контактных детекторов – 2 входа

Адресный модуль JA-110M для соединения магнитного детектора открывания дверей. Включает в себя два независимых программируемых входа NC, NO или сбалансированных EOL резистором. Позволяет фильтровать минимальное время сработки (0.5 с, 1 с, 2 с).

o [Declaration of conformity - JA-110M \(PDF 314,86 kB\)](#)

Описание

Связь и питание осуществляется от ШИНЫ. Функция памяти тревог – дополнительный параметр, обеспечивающий индикацию сработавшего детектора и его быстрое нахождение. Детектор адресный и занимает одну зону в системе охраны. Индикация ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ПАМЯТЬ (SMI) позволяет найти сработавший детектор. Информация SMI удаляется через клавиатуру.

Технические параметры

Питание	от ШИНЫ контрольной панели, 12 V (9 - 15 V), Потребление: 3 mA
Предлагаемая длина соединительного провода между модулем и магнитными контактами	до 3 метров
Габариты	40 × 100 × 22 мм
Уровень защиты	степень 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6
Среда использования согласно EN 50131-1	II, внутри помещения
Диапазон рабочих температур	от -10 до +40 °C