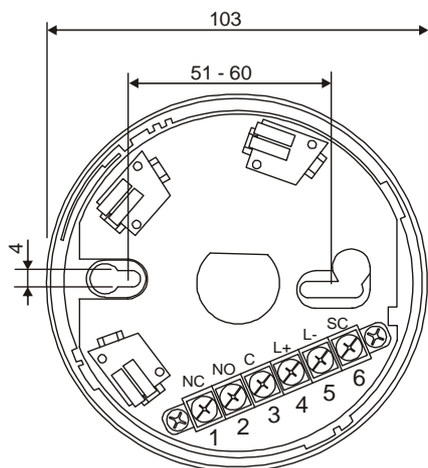


D01664/RU0 50/2009

Релейное базовое основание B524RTE-W для серии AP200

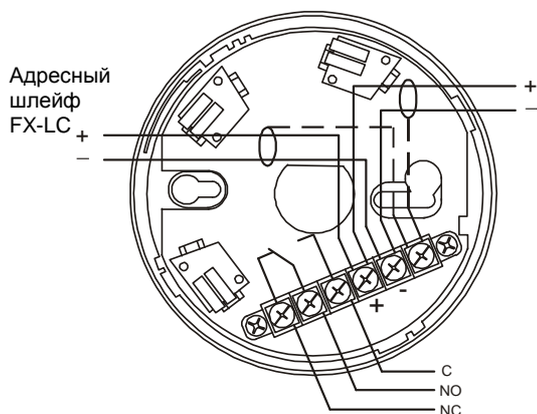
Релейное базовое основание B524RTE-W используется в системах пожарной сигнализации на основе адресно-аналоговых извещателей. Базовое основание содержит одно реле с перекидными контактами, свободными от потенциала, которое изменяет свое состояние на время свечения СДИ извещателя. Информация от контактов может быть использована, например, для передачи ее в другую систему.

Монтаж



Кабели подводятся в базовое основание через отверстие в дне или через выламываемую вставку в боковой части.

Электрические соединения



Технические характеристики

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Размеры (Ø x В) | 103 x 36 мм |
| Вес | 119 г |
| Цвет | Белый |
| Рабочая температура | -10°C ... +60°C |
| Влажность | 10 ... 93±2% |
| Рабочее напряжение | 15 – 32 В пост.тока |
| Ток в дежурном режиме | <500 мкА @ 24 В пост.тока |
| Макс. размер кабеля | 2.5мм ² |
| Контакт реле | |
| - резистивная нагрузка | 2 А, 30 В пост.тока |
| - реактивная нагрузка | 1 А, 30 В пост.тока с ≥ 0.6пФ |
| Время замыкания | мин. 4 с, макс 20 с |
| Время сброса | мин. 1 с, макс 8 с |
| Класс защиты | IP20 |
| Код продукта | 06710630 |

Характеристики могут быть изменены без уведомления.