

Инструкция за монтаж и експлоатация на Дистанционен индикатор RI9000



1. Предназначение

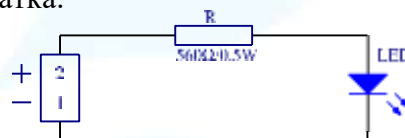
Дистанционният индикатор е предназначен да дублира сигнала за пожар от пожароизвестител, както и за дублиране на индикации от изпълнителни устройства и сигнализации.

2. Технически характеристики

– Захранващо напрежение	9-28 V DC
– Ток в алармено състояние	40 mA / 24V DC
– Последователен резистор	560Ω/0,6W
– Цвят на индикацията	червен
– Вид на свързващата линия	двупроводна
– Степен на защита	IP 40
– Работен температурен обхват	от минус 15°C до 70°C
– Влажност	(93 ± 3)% при 40°C
– Размери	(75x75x22)mm
– Маса	0.04kg

3. Устройство

Дистанционният индикатор се състои от две основни части (основа и капак). На основата е закрепена печатната платка. На печатната платка има клемма, резистор и светодиод.



4. Монтаж

Сваля се предния капак. Основата се монтира към стената или тавана. Прекарват се проводниците през отвора на основата и се свързват към клемата „+“ и „-“, на платката. Постава се предния капак.

5. Гаранционни задължения

Гаранционният срок е 36 месеца от датата на покупка.