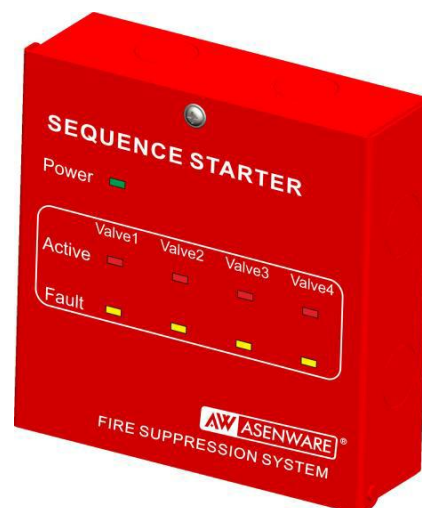


Описание

Модуль предназначен для разделения сигнала клапана, выдаваемого панелью, на четыре для задержки срабатывания по очереди.

На модуле имеется 9 светодиодных индикаторов. Среди них зеленый - индикатор питания. При включении питания он загорается. Кроме того, каждый выход клапана имеет красный и желтый индикаторы. Когда срабатывает соответствующая выходная цепь, загорается красный индикатор этой группы. При отказе цепи загорается индикатор неисправности цепи.



Характеристики

- ✓ Монтаж на поверхность
- ✓ Светодиодный индикатор
- ✓ Интеллектуальное управление MCU
- ✓ Автоматическое обнаружение неисправностей
- ✓ Подключение через высококачественные клеммные колодки
- ✓ Совместимость с новейшими стандартами

Техническая спецификация

Рабочее напряжение	24 В ПОСТОЯННОГО ТОКА
Рабочий ток	≤25mA
Рабочая температура	10°C ~ 55°C Относительная влажность: ≤95% (без конденсации)
Класс защиты	IP20
Применение	Только для использования внутри помещений
Выходной ток клапана EM	2A max
Материал и цвет	SPCC, красный
Размер	125mm*125mm*40mm