

Сигнализаторы пожара

Адресные сигнализаторы пожара loop

STD633

Order-No.: STD633



Оптический датчик дыма и температуры

Интеллектуальный датчик для системы loop, 2 оптических и 2 тепловых датчика, соответствие EN 54-5/7:

- высокая надежность, обеспеченная интеллектуальной обработкой
- измерение температуры с помощью датчиков высокой чувствительности
- анализ максимального содержания и интенсивности роста содержания с одновременным замером температуры
- два независимых оптических канала измерения
- программируемый уровень чувствительности датчика
- возможность установки различных уровней чувствительности для дня и ночи
- сохранение в памяти даты последнего обслуживания
- выходы для индикаторов сигнализации и неисправности датчика
- автоматическое отслеживание неисправностей измерительной камеры и электроники
- двухцветный световой индикатор: сигнализация (красный), неисправность (желтый)
- встроенный изолятор и ответвитель
- со встроенным изолятором от короткого замыкания

Технические характеристики

ток в рабочей точке	250 мкА
ток сигнализации	5 мА
рабочее напряжение	от 15 до 30 В, питание от контура
рабочая температура	от -10°C до +60°C
влажность	макс. 95% RH/40°C
класс защиты	IP 30
DIN-EN	54-7, 54-5
размеры (В x ш)	52 мм x 100 мм
скорость потока воздуха	макс. 20 м/сек
сертификаты	по требованию