

Сигнализаторы пожара

Адресные сигнализаторы пожара loop

CTD633

Order-No.: CTD633



Датчик СО и тепла, изолятор

Интеллектуальный мультисенсор для контура loop, обеспечивающий обнаружение окиси углерода, с двумя датчиками температуры и двунаправленным изолятором, соответствует EN 54-5:

- адресное подключение посредством ответвителя
- измерение температуры с помощью датчиков высокой чувствительности
- высокая надежность, обеспеченная интеллектуальной обработкой сигналов датчиков
- отслеживание неисправностей датчиков и сигнализаторов
- профессиональные датчики окиси углерода
- независимое измерение содержания окиси углерода
- анализ максимального содержания и интенсивности роста содержания с одновременным замером температуры
- сохранение в памяти даты последнего обслуживания
- сигнальный выход для включения сигнализации
- двухцветный световой индикатор: сигнализация (красный), неисправность (желтый)
- встроенная звуковая сигнализация о присутствии СО

Технические характеристики

ток в рабочей точке	600 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	54-5
размеры (В x ш)	58 мм x 100 мм
скорость потока воздуха	макс. 20 м/сек