

XPERT 8

Интеллектуальная монтажная база



Технические данные

Назначение клемм (примечание: клеммы L1 и L2 чувствительны к полярности только при использовании извещателя Soteria со встроенным изолятором)	+L2	Положительный вход и выход кольцевого шлейфа
	-L1 in	Отрицательная клемма кольцевого шлейфа (изолированная)
	-L1 out	Отрицательная клемма кольцевого шлейфа (изолированная)
	⏏	Функциональное заземление
	+R	Положительное соединение удаленного индикатора
	-R	Отрицательное соединение удаленного индикатора

Размеры

Диаметр 100 мм x высота 20 мм (высота составляет 48 мм при использовании интеллектуальной монтажной базы XPERT 8 с оптическим дымовым пожарным извещателем Soteria)

Вес

63 г

Краткие сведения о продукте

Тип продукта	Монтажная база
№ по каталогу	SA5000-200

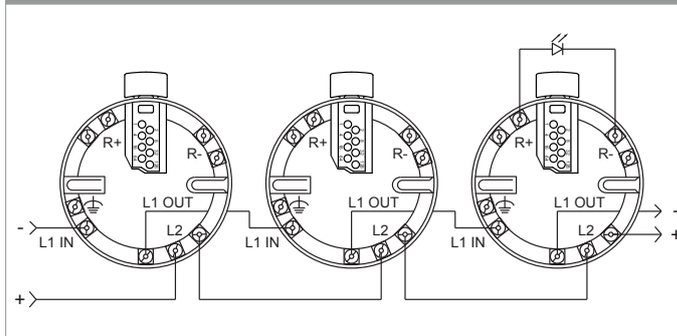
Информация о продукте

В интеллектуальную монтажную базу XPERT 8 могут быть установлены все пожарные извещатели, входящие в состав семейств Soteria, XP95 и Discovery. Данная монтажная база имеет большой внутренний диаметр, что облегчает доступ к проводам и клеммам. Исполнение «E-Z Fit» позволяет вам сначала расположить крепежные винты, затем надеть на них интеллектуальную монтажную базу XPERT 8, сдвинуть ее в требуемое положение, а затем затянуть винты. Для установки извещателя в базе его требуется вставить и повернуть по часовой стрелке. Дополнительно, для повышения надежности крепления, извещатель может быть зафиксирован в базе при помощи потайного установочного винта с шестигранным шлицом 1,5 мм. Карта XPERT 8, № по каталогу 38532-064, поставляемая вместе с базой, имеет подготовленные выступы, которые следует удалять соответствующим образом для настройки адреса. Подробно процесс настройки адреса описан в руководстве по кодированию.

- Совместимость с пожарными извещателями семейств Soteria, XP95 и Discovery
- Поддерживаются устройства в изолированном и неизолированном исполнении
- Изолированный подвижный контакт обеспечивает связь кольцевого шлейфа при временном удалении устройства
- Адресация в CoreProtocol* осуществляется при помощи карт XPERT 8
- Схема крепления «E-Z Fit» позволяет легко установить монтажную базу после подключения проводки
- Конструкция обеспечивает возможность установки только адресуемых устройств
- Наличие на монтажной базе соответствующей метки позволяет правильно ориентировать светодиодный индикатор

* Примечание: при использовании извещателей Soteria и активированного в приемно-контрольном приборе протокола CoreProtocol, карта XPERT 8 позволяет увеличить адресное пространство до 254 устройств.

Схема подключения проводки для извещателей с изолятором*



*Примечание: Извещатели без изолятора будут работать при подключении по вышеуказанной схеме, но если в системе отсутствуют изоляторы или выполняется реконструкция системы, рекомендуется схема подключения, показанная ниже.

Схема подключения проводки для извещателей без изолятора

