

CHQ-BACKBOX

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ



Введение

CHQ-BACKBOX применяется в тех случаях, когда требуется установка модулей CHQ "Smart-Fix" (CHQ-DIM, CHQ-SZM, CHQ-DZM, CHQ-DSC, CHQ-MRC, CHQ-DRC и соответствующие SCI версии) в монтажную коробку с кабельными вводами. На CHQ-BACKBOX расположено десять штампованных отверстий для кабельных вводов. Модуль CHQ устанавливается на данную коробку как крышка.

Монтаж коробки

- ❑ Коробка CHQ-BACKBOX должна быть установлена на сухую прочную поверхность. Используя шаблон, расположенный с обратной стороны данной инструкции, определите необходимое местоположение коробки на поверхности и отметьте четыре точки для крепежных отверстий.
- ❑ Выполните четыре отверстия на поверхности.
- ❑ Определите требуемое количество кабелей для подключения модуля и необходимое количество отверстий для их прокладки. Пробейте необходимое количество отверстий в монтажной коробке с помощью отвертки. Установите подходящие кабельные вводы.
- ❑ Установите монтажную коробку на поверхность с помощью соответствующих крепежных принадлежностей (не входят в комплект поставки), но НЕ ПЕРЕТЯГИВАЙТЕ, чтобы не повредить коробку.

Прокладка кабелей

Ввиду жесткости большинства кабелей, применяемых в пожарной сигнализации, рекомендуется по возможности осуществлять их прокладку через кабельные вводы, расположенные с ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ стороны относительно клеммных колодок модуля CHQ (см. рисунок 1). При таком способе прокладки кабеля расположенные внутри коробки части кабельных вводов не будут мешать перемещению кабеля к нужным клеммам. Если расположить кабель подобным образом невозможно, снимите его внешнюю оболочку после кабельного ввода и согните внутренние провода к нужной клеммной колодке (см. рисунок 2).



Рисунок 1

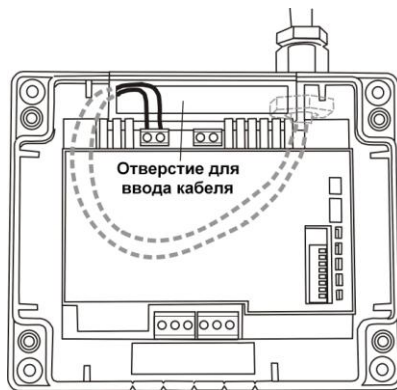


Рисунок 2

Установка модуля

После подключения кабелей закрепите модуль СНQ непосредственно на монтажной коробке СНQ ВАСКВОХ с помощью четырех шурупов (поставляются вместе с модулем). Затем установите крышку на модуль, таким образом создавая герметичную крышку для монтажной коробки.

