



МОНТАЖЕН КОМПЛЕКТ ЗА ВЛАЖНИ
ПОМЕЩЕНИЯ
AC 8002
ПАСПОРТ AC8002



ОБЩО ОПИСАНИЕ

Монтажният комплект AC 8002 е предназначен за монтаж на Пожароизвестители от серии 7000 и 8000 във влажни помещения или помещения, в които може да се образува конденз. Такива са например хангари, тунели, метро станции, шахти и други. Комплекта може да се използва с основи 8000, 8000D, 8000R, 8000RD, 7100, 7100A. При монтаж на Пожароизвестители с незащитени Основи, попадането на конденз в тях предизвиква лъжливи сработвания. Влагата върху контактната система предизвиква корозия и е възможно да я направи напълно неработоспособна. Монтажният комплект AC 8002 защитава Основата и пожароизвестителя от попадане на конденз в тях. Основата се монтира към монтажния комплект на високи колонки, което осигурява въздушна междина за допълнителна термоизолация. Междинната основа е плътна с четири странични площадки. Върху тях и дъното са указани чрез маркировки (поз.8) местата за разпробиване за монтажни щуцери (поз.2). При опроводяването трябва да се използват монтажни щуцери за осигуряване на херметичност.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Височина
Вътрешен диаметър
Тегло
Материал
Цвят
Възможност за монтаж на щуцери за кабели (EPN, NPT или др.)

65мм
104мм
75гр.
ABS
бял
до M22

МОНТАЖ

Монтажа се извършва в съответствие с фиг.1 в следната последователност:

1. На междинната основа (поз.1) се пробиват отвори за монтажните щуцери (поз.2) на страните през които ще се прекарат свързващите проводници, като за ориентация на положението на отворите се използват помощните маркировки (поз.8)
2. Междинната основа се монтира на желаното място чрез дюбели и винтове (поз.3) а ако трябва да се монтира на носещи въжета се използват планки (поз.5) и винтове (поз.7).
4. Основата на Пожароизвестителя се монтира към междинната основа чрез винтове (поз.4).
5. Извършва се електрически монтаж съгласно типа на Основата
6. Монтира се пожароизвестителя (поз.6).

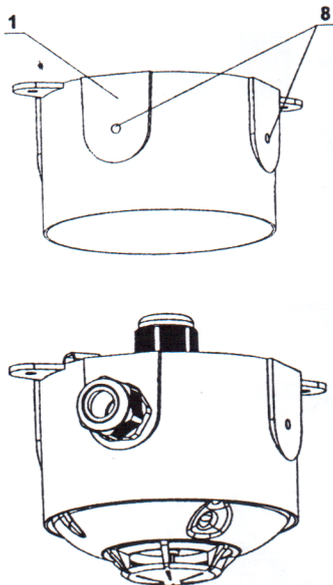


fig.1

