

# 紧急启停按钮 JBF5181A

## (安装使用说明书)

本按钮专用于气体灭火控制系统，使用无极性两总线回路，并将现场使用状态发送给气体灭火控制器。需要配合我公司 JBF-FHH1 或 JBF-FHH2 防护盒使用，不能直接装在 86 盒上。

### 一、安装说明：

1. 取下 A 处固定螺丝，将盒体与底座分离。
2. 用螺钉将底座固定在墙内预埋盒或明装接线盒上。
3. 按接线示意图连接好总线。
4. 将 JBF-FHH1 或 JBF-FHH2 防护盒固定在在 86 盒上。
5. 将盒体上部紧扣底座上部，再将 A 处固定螺丝拧紧即可

### 二、接线示意图

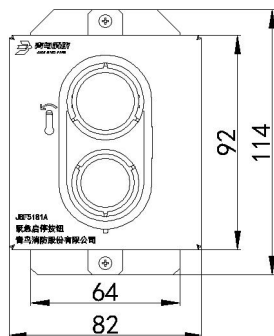
1. 本按钮属于编址现场设备，采用无极性两总线回路，同一分区灭火分区可以接单个或多个启停按钮。
2. 接线端子如接线示意图所示。采用 RVS 1.5mm 双绞线连接到总线回路,对应 L1, L2 端子标识连接到无极性两总线回路上。

### 三、使用说明：

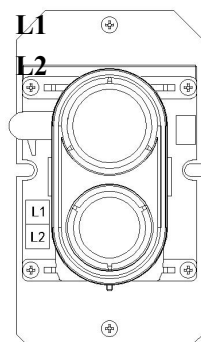
1. 使用编码器对设备进行编码，编址范围 1-79，一路总线回路中最多可挂接 6 个紧急启停按钮。
2. 按接线示意图连接总线，使用气体灭火控制器对本按钮进行注册。
3. 通过气体灭火控制器检查注册成功与否，及设备是否运行正常。
4. 压碎“压下喷洒”透明罩，按下“压下喷洒”按钮，左侧红灯亮，表示喷洒启动按钮处于按下状态。
5. 压碎“停止”透明罩，按下“停止”按钮，右侧绿灯亮，表示喷洒停止按钮处于按下状态。
6. 启动后复位：在产品左侧开有钥匙孔。用复位专用钥匙插入钥匙孔内，按图示方向旋转 45°，即可复位。

### 四、技术参数：

额定电压	DC(19-28)V
适用温度	-10℃~+55℃
外形尺寸	114×82×48mm



装配图



接线示意图

### 五、装箱清单：

品名	规格	数量
按钮盒	JBF5181A-T	1
安装底座	JBF5181A-B	1
固定螺钉	M3×6	1
说明书	JBF5181A.SM	1
复位钥匙	JBF5181.K	1