

利达华信J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮（隔爆型）

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 利达华信J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮（隔爆型） |
| 公司名称 | 盐城众安消防设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:利达华信 型号:B-M-LD2000ED 产地:北京 |
| 公司地址 | 盐城市嘉元广场东区幢北1518室 |
| 联系电话 | 0515-88779233 18962006835 |

产品详情

利达华信J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮（隔爆型）

一、概述

J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮采用特殊防潮技术，抗潮湿、抗干扰能力强，该手动报警按钮占一个节点地址，采用电子编码方式编址，操作方便。LD2000ED手动报警按钮与利达公司生产的E/EN/EL系列控制器配合使用。当有火情时，人工确认火警后，手动操作报警按钮，向控制器发出火灾报警信号。

J-SA B-M-

LD2000ED防爆型手动火灾报警按钮主要适用于石油、化工等行业具有防爆要求的场所。满足GB 19880-2005《手动火灾报警按钮》和《消防产品3C认证实施规则》。产品环保、无污染，功耗低，安全可靠。

二、工作原理

本产品由嵌入式MCU单片机，金属外壳和技术底壳组成。手动报警按钮上盖与手动报警按钮底壳本身成套。产品采用电子编码的方式编码，可通过编址器读/写地址。与火灾报警控制器连接使用，人工按下手动报警按钮后，向控制器发出报警信号，实现火灾报警。

三、J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮功能介绍

二总线，无极性，采用专用嵌入式MCU；

采用电子编码方式，通过编址器读/写地址；

占用一个地址，编址范围（0~255）；

室外型，具有防爆功能；

备有一组无源常开输出接点。

四、技术参数

型号：J-SA B-M-LD2000ED

名称：手动火灾报警按钮

品牌：利达

工作电压：DC 18V

静态电流：< 0.5mA

无源接点容量：DC 30V/0.1A

报警电流：< 2.0mA

类型：隔爆型

防爆标志：Ex d C T6 Gb；ExtDA21 IP66 T80

防护等级：IP66

温度：-40 ~ +70

相对湿度：95%（40±2），无凝露

海拔：3000米以下(含3000米)

重量：1.2Kg±0.01Kg

大外形尺寸：(长×宽×高)155 mm×110 mm×75mm

五、J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮接线图与结构图

J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮接线图

如有故障，请及时联系维修人员。严禁带电开盖!

J-SA B-M-LD2000ED手动火灾报警按钮结构图