

## 厂家供应青岛中阳可恢复式感温电缆JTW-LD-SF500/105A,屏蔽型，户外型。

产品名称	厂家供应青岛中阳可恢复式感温电缆JTW-LD-SF500/105A,屏蔽型，户外型。
公司名称	青岛中阳消防科技股份有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:青岛中阳 型号:SF500/105A 产地:山东青岛
公司地址	山东省青岛市黄岛区（原胶南市）铁山工业园
联系电话	0532-58704119 13780686119

## 产品详情

按图 3 要求，将 24V 电源线、信号线从防水接头穿入箱体，接入相应的接线端子，感温线缆两端穿入微电脑处理器和终端盒上的防水接头，拧紧防水接头。（感温电缆白色线芯接 LV1 端子，红色线芯剪掉、蓝色线芯接 LV3）

2. 通电后，系统自检 20—30 秒后，绿灯闪亮。（频率约 1HZ）

3. 手动测试模拟故障：把双排插针 S3（在电路板顶部，如图 4）上的短路环拔下插在第 1 组（中间）插针上，短接后黄灯常亮，故障继电器动作，用万用表测量 Z1、CK1 端子断开，CB 1、Z1 端子导通，测试后拔下短路环故障恢复。

4. 手动测试模拟火警：把双排插针 S3（在电路板顶部，如图 4）上的短路环拔下插在第 2 组插针上，短接后红灯常亮，火警继电器动作，用万用表测量 Z2 端和 CK2 端子导通测试后拔下短路环火警恢复。

5. 如果要加温测试，可以将感温线缆距离末端 300mm 的 1m 加热，或者在感温线缆上缠绕纸张，同时点燃纸张，当温度达到动作阈值，即可产生火灾报警。测试后的感温线缆剪除后重新与终端盒连接牢固，系统复位（短接一下 S1,或重新上电）。

6. 调试完毕，盖好上部盒盖，通电运行。