



MADF-J1



MADF-K1

## 故障电弧探测系统

### Fault arc detection system

故障电弧探测器是电气火灾监控系统的重要组成部分。电气火灾监控系统主要有多功能漏电开关型、分离配置型、分离配置整合型等三种类型；基本组成包括：电气火灾监控设备、剩余电流式电气火灾监控探测器、测温式电气火灾监控探测器及故障电弧探测器；该系统能够对被保护线路中的电流、剩余电流、温度进行监视、并及时发现电气火灾隐患，预防电气火灾发生。

### 主要技术参数

产品名称	主机	探测器
产品型号	MADF-J1	MADF-K1
安装方式	壁挂式	导轨式
工作电压	AC220V	AC220V
通讯方式	二总线	-
通讯距离	≤ 500 米	-
负载输出数量	128/254 单元	-
电压负荷	-	测量: 1.2 倍 瞬时: 2 倍 /10s
电流负荷	-	持续: 1.2 倍 瞬时: 10 倍 /10s
保护动作时间	-	≤ 0.5s
报警输出	-	开关型, 触点容量 AC250V /3A
外形尺寸	470*370*150mm	76*68*70mm

15-16

为安全，每一家

www.jisencn.com