

# AFDD故障电弧保护器

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | AFDD故障电弧保护器                                |
| 公司名称 | 威海旭宝电子技术                                   |
| 价格   | .00/个                                      |
| 规格参数 | 旭安宝:威海旭宝<br>XUBO:XUBOAFD-AFDD<br>山东威海:威海旭宝 |
| 公司地址 | 威海高新区锦州路-1-2号                              |
| 联系电话 | 0631-5655889 13563122595                   |

## 产品详情

威海旭宝电子有限公司，XUBOAFD-AFDD系列故障电弧保护器

XUBOAFD-AFDD系列故障电弧保护器，也可称为故障电弧断路器，执行国家标准GB/T31143-2014《电弧故障保护电器（AFDD）的一般要求》、GB16917《家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)》。故障电弧断路器同时具有过载、短路、漏电和故障电弧检测功能，能在电气火灾发生前及时切断电路电源，保护人民的生命和财产安全，可广泛应用各种电气线路系统中。

### 技术参数

#### 项目内容技术参数

额定电压AC220V (-15% ~ +10%)

额定频率50Hz

额定电流63A

执行标准GB/T31143-2014、GB16917

响应时间参照标准

剩余动作电流30mA

环境温度-15 ~ +42

环境湿度93%RH（42 时最大值，在较低温度下允许有较高的相对湿度）

大气压力86kPa ~ 106kPa

污染等级二级（亦须防止凝露等造成的短暂导电）

外形尺寸99 × 92mm × 76mm（长\*宽\*高）

安装方式末端配电箱出线端，标准TH35-7.5型钢安装轨