

故障电弧保护器-XUBOAFD-AFDD

产品名称	故障电弧保护器-XUBOAFD-AFDD
公司名称	威海旭宝电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	旭安宝:威海旭宝 XUBO:XUBOAFD-AFDD 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

故障电弧，俗称就是电火花，中心温度极高，发生时有金属喷溅物，极易引起火灾。并联电弧发生时，火线和零线并未直接接触，只是因为绝缘皮老化失去绝缘特性或绝缘皮破损，但火线和零线的距离又离的非常近，电流击穿火线和零线之间的空气，在火线和零线之间放电打火。

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。

1.功能特点

实时监测及状态指示

手动自检及设置功能

环境学习功能

独创算法提高检测准确率

标准导轨安装

2.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

威海旭宝电子有限公司，XUBOAFD-AFDD系列故障电弧保护器