

XUBOXL-BH电气防火限流式保护器说明书

产品名称	XUBOXL-BH电气防火限流式保护器说明书
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:XUBOXL-BH 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，XUBOXL-BH电气防火限流式保护器说明书

一、概述：

XUBOXL-BH电气防火限流式保护器，是一款能实时准确检测出用电回路的电流，并能以微秒级速度快速限制短路电流以实现灭弧保护，并集电压、电流、频率、漏电、温度、故障电弧检测(选配)等多种功能于一体，且具有智能化分析能力的新型用电安全监控装置。当用电回路发生电气事故时，保护器能发出声光报警信号或上传至云后台及时提醒用户检查故障，排除可能发生的电气隐患，防止事故发生。

本保护器具有本地通讯和数据远传通讯功能，可以通过4G将数上传到智慧安全监管云服务系统，组成智慧用电安全监管服务系统网络。

电气防火限流式保护器适用于学校、医院、商场、宾馆、娱乐场所、寺庙、文物建筑、会展、住宅、仓库、幼儿园、老年人建筑、集体宿舍、电动车充电站及租赁式商场商铺、批发市场、集

贸市场、甲乙丙类危险品库房等各种用电场所末端干、支路的线路保护。

XUBOXL-BH电气防火限流式保护器

二、基本功能:

1、实时监测：

电气防火限流式保护器能够实时监测受控回路短路电流、故障电弧(选配)、电压、电流、频率、温度、剩余电流、遥信状态并显示。

2、报警保护功能：

电气防火限流式保护器在探测到短路、故障电弧(选配)、用电数据越限时，发出声光信号报警，能以微秒级时间进行限流保护，以保证安全用电。

3、故障提示功能：

电气防火限流式保护器在检测到自身故障，如故障电弧检测功能、温度传感器探头故障时发出声光信号，以提醒用户进行检修。

4、通讯功能：

[电气防火限流式保护器](#)

配有RS485通讯接口或4G通讯模块。通过4G可以将各种用电数据远传到智慧安全监管云服务系统，组成智慧用电安全监管服务系统网络。

三、主要技术参数

- 1、额定工作电压：220V AC (175 ~ 250V)
- 2、额定工作电流：40A
- 3、限流保护时间：<150us
- 4、过负荷保护时间：3-60秒可设定
- 5、过温保护：70
- 6、故障电弧响应：1秒内 14 个半波
- 7、警报声响： 70db
- 8、报警方式：声光报警
- 9、中文液晶显示、轻触键盘式、LED灯光提醒
- 10、设备尺寸：69mm*133mm*122mm
- 11、通讯方式：4G/WIFI/RS485
- 12、使用环境条件

环境温度：- 20 ~ + 40

相对湿度：10% ~ 90%

海拔高度：不超过3000m

使用场所：具防雨设施

13、重量：250g

威海旭宝电子科技有限公司，XUBOXL-BH电气防火限流式保护器