

# 自动重合闸漏电保护器

产品名称	自动重合闸漏电保护器
公司名称	浙江仕盈电气有限公司
价格	1.00/台
规格参数	安装方式:导轨式安装 通讯方式:RS485通讯 显示方式:LED显示
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇前西村（注册地址）
联系电话	18968740625

## 产品详情

# 产品概述

### [自动重合闸](#)

用电保护器是突破传统的安全用电保护方式，利用机械自动化原理，结合现代电子控制技术研制成功的新一代高科技智能型安全用电产品。该产品通过微机控制技术实现在线检测功能和过载(过流)、短路、过压、欠压、漏电保护功能，产品集开关、保护为一体，实现了数字化安全用电的全面保护，同时具备抗雷电浪涌功能。在使用中一旦检测到用电故障立即保护跳闸，待故障消除后则[自动重合闸](#)

，无需人为干预，从根本上解决了因用电故障跳闸中断供电而不能[自动重合闸](#)的问题。

本产品适用于通信、交通、工矿企业、智能化小区、石油化工等行业，并且在无线基站设备、宽带交换机、监控设备、气象监测设备等方面有大量成功的应用案例

# 产品特点

■\* 智能化设计，根据用电情况自动保护、 [自动重合闸](#) \*■

多档位选择额定电流，使用更灵活\*

功能强大，在线式全面检测多种用电故障\*

数字诊断、预警准确,报警、保护更快捷、更准确

# 技术参数

参数/型号	SY-10A-S	SY-32A-S	SY-63A-S
工作电压Un	85 ~ 300 VAC	85 ~ 300 VAC	85 ~ 300 VAC
额定负载电流 In	10 A	32 A	63A
过流动作电流	11.5 A	37A	73A
漏电不动作电流	15 mA	15 mA	15 mA
漏电动作电流（可调）	30 mA	30 mA	30 mA
过压动作电压（可调）	280V ± 5%	280V ± 5%	280V ± 5%
欠压动作电压（可调）	135V ± 5%	135V ± 5%	135V ± 5%
过流断开动作时间	3 ± 0.5 s	3 ± 0.5 s	3 ± 0.5 s
短路断开动作时间	0.05 s	0.05 s	0.05 s
漏电断开动作时间	0.05 s	0.05 s	0.05 s
过压、欠压断开动作时间	3s	3s	3s
允许复位负荷阻抗	10	10	10
雷击能力	8/20us 10KA	8/20us 10KA	8/20us 10KA
合闸前电压、漏电、短路检测	有	有	有
冲击波或干扰信号是否跳闸	智能识别漏电，可避免假漏电跳闸。		
自动重合闸次数	无限次（可以根据要求调整）		
自动重合闸时间	30秒/5分钟/5分钟””（可以根据要求调整		