

自动重合闸保护器 首盾稳定性 自动重合闸

产品名称	自动重合闸保护器 首盾稳定性 自动重合闸
公司名称	广州市首盾电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区方达路2号3号厂房510房
联系电话	15999983900

产品详情

广州市首盾电子科技有限公司是国内一家专注于工业智能产品、自动重合闸用电保护器、通信电源、等电子产品的研发、生产、销售为一体的创新型科技公司。目前公司拥有自主研发单相自动重合闸开关保护系列、剩余电流保护自动重合闸三相系列、监控智能综合电源保护系列、路灯节能控制系列、等创新型产品。产品广泛应用于治安监控、无人值守设备等工程领域。引用了高压自动重合器控制器技术，实现强电、弱电有效隔离，有效防止互相干扰和浪涌的侵入，减少误动作，延长产品寿命和提高了产品稳定可靠性，得到广大客户好评。

自动重合闸用电保护器了，其大大的降低了漏电的可能性，也更好的保护了电路线老化等问题，今天自动重合闸用电保护器厂家首盾电子就跟大家讲一下自动重合闸用电保护器的优势。

1. 自动重合闸用电保护器能自动区分缓变漏电和突变漏电(触电)进行保护。保留鉴相鉴幅技术中的优点，使三相漏电不平衡的情况下，各相对地突变漏电动作值具有一致性。消除了突变漏电动作过灵敏和不灵敏相。
2. 自动重合闸用电保护器能在线路绝缘水平低，漏电电流较大且稳定性差的条件下运行。
3. 自动重合闸用电保护器采用了数字滤波技术，增强了抗干扰能力，自动重合闸开关，在线投运更加可靠。
4. 数字显示漏电电流、故障指示，便于故障分析及查找故障。
5. 数字显示自动分、合闸次数及手动分、合闸次数。给电力系统管理部门，提供了现场操作人员的考核依据。
6. 智能识别短时漏电和常规性故障，漏电故障短时间内消失时自动重合闸投运，遇常规性故障时自动闭锁。

7. 自动重合闸用电保护器能防止雷击感应高电压窜入低压线路，避免弱电设备损坏。
8. 自动重合闸用电保护器可自动智能跟踪设置线路缓变漏电流上限安全值，也可人工设置缓变、突变漏电限定动作值。
9. 电压异常保护，防雷型自动重合闸，如缺相、过压、欠压。
10. 节能效果显著：有效堵绝漏电流，降低线损。

(自动重合闸漏电保护器)故障点的查找方法

(广州市首盾电子科技有限公司)是国内一家专注于工业(智能产品、(自动重合闸用电保护器、通信电源)、等电子产品的研发、生产、销售为一体的创新型科技公司。

在日常用电管理中，许多农电工感到智能自动重合闸漏电保护器故障点难以查找，且占用了大量的工作时间。首盾电子在实践中摸索出了自动重合闸漏电保护器的速查方法，供农电工同行参考。

直观巡查法

直观巡查法就是巡视人员针对故障现象进行分析判断，对保护区域包括自动重合闸漏电保护器和被保护的线路设备等进行直观巡视，从而找出故障点。巡视时应着重对线路的转角、分支、交叉跨越等复杂地段和故障易发点进行检查。这种方法简便易行，自动重合闸，适用于对明显故障点的查找，如导线断线落地、拉线与导线接触及错误接线等。

(广州市首盾电子科技有限公司)是国内一家专注于工业(智能产品、(自动重合闸用电保护器、通信电源)、等电子产品的研发、生产、销售为一体的创新型科技公司。

分线排除法

当确认故障点发生在外线时，可以按照“先主干、再分支、后末端”的顺序，断开低压电网的各条分支线路，仅对主干线进行试送电，自动重合闸保护器，若主干线无故障，那么主干线便能正常运行。然后，再将分支和末端投入运行。哪条线路投入运行时保护器发生动作，故障点就在哪条线路上，就可在此线路上集中查找故障点。

自动重合闸保护器-首盾稳定性-自动重合闸由广州市首盾电子科技有限公司提供。广州市首盾电子科技有限公司(www.shuodunkj.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。首盾——您可信赖的朋友，公司地址：广州市黄埔区荔联街工业园路8号，联系人：徐经理。

