

河源自动重合闸保护器报价性价比出众 首盾

产品名称	河源自动重合闸保护器报价性价比出众 首盾
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

广州首盾科技股份有限公司（简称首盾）是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的单相自动重合闸开关保护系列、三相剩余电流保护自动重合闸系，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。自动重合闸保护器报价服务热线。

尽可能减少继电保护及自动重合闸的各类连锁跳闸回路。在保护装置上进行试验时，除了必须停用该保护装置的跳闸回路外，还应断开保护装置与其他可能起动所对应断路器的操作回路，如启动断路器失灵保护回路、启动重合闸回路等。除母线差动保护外，不推荐采用专用措施闭锁因线路电流互感器二次回路断线引起的保护装置误动作，避免因新增闭锁措施带来保护装置拒绝动作和可能失去选择性配合的危险性。对只有两回线和一台变压器的变电所，当该变压器退出运行时，可不更改两侧的线路保护定值，此时，自动重合闸保护器报价，不要求两回线路相互间的整定配合有选择性。自动重合闸保护器报价服务热线。

广州首盾科技股份有限公司（简称首盾）是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的单相自动重合闸开关保护系列、三相剩余电流保护自动重合闸系，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。自动重合闸保护器报价服务热线。

对室内封闭式母线、电压互感器、所用变及中置式开关柜再次做了绝缘电阻测试和工频（或感应）耐压试验。各设备不仅通过了工频（或感应）耐压试验，而且耐压试验前后的绝缘电阻测试值都非常高且相差不大。这再次证实故障不在变电所内。若故障点确实发生在企业内部线路上，则只可能是直埋高压交联聚乙烯电力电缆某点被击穿。按照规程，先用2500V绝缘摇表分别测量高压电缆三相间绝缘电阻和各相对地绝缘电阻，绝缘电阻值均超过2 500M 。接着用串联谐振试验装置分别对高压电缆各相施加52kV/5min的交流高压，高压电缆各相均通过高压考核。后再次用2500V绝缘摇表分别测量高压电缆

三相间绝缘电阻和各相对地绝缘电阻，绝缘电阻值仍超过2500M Ω 。试验结果表明，直埋高压电缆完全合格，不存在击穿点。自动重合闸保护器报价服务热线。

广州首盾科技股份有限公司（简称首盾）是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的单相自动重合闸开关保护系列、三相剩余电流保护自动重合闸系，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。自动重合闸保护器报价服务热线。

分散式布置的自动重合闸装置采用“直采直跳”的方式。所采集的信息包括母线三相电压、线路侧电流、线路侧一相电压以及断路器状态量。另外，保护装置通过点对点光缆连接，传输闭锁GOOSE（面向通用对象的变电站事件）信号。若满足重合闸条件，则发送合闸指令至相应断路器。集中式重合闸装置与传输网络均采用双重化配置，通过SV（采样值）网络获取线路间隔与母线合并单元中所采集的电气量信息，通过GOOSE网络获取ST（智能终端）所采集断路器位置信息及其他保护跳闸开入量，进行重合闸逻辑判断。自动重合闸保护器报价服务热线。

河源自动重合闸保护器报价性价比出众-首盾由广州首盾科技股份有限公司提供。广州首盾科技股份有限公司（www.shuodunkj.com）是一家从事“自动重合闸”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“首盾”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使首盾在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！