

# 漏电监测继电器厂家 金雨科创 漏电监测继电器

产品名称	漏电监测继电器厂家 金雨科创 漏电监测继电器
公司名称	北京金雨科创自动化技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创十四街99号29幢B座201房间
联系电话	18001125030 18001125030

## 产品详情

### 继电器测试

1、测触点电阻用表的电阻档，RN漏电监测继电器哪家好，测量常闭触点与动点电阻，其阻值应为0，(用更加方式可测得触点阻值在100毫欧以内)；而常开触点与动点的阻值就为无穷大。由此可以区别出那个是常闭触点，漏电监测继电器，那个是常开触点。

2、测线圈电阻 可用表R × 10 档测量继电器线圈的阻值，从而判断该线圈是否存在开路现象。

想了解更多产品信息您可拨打图片上的电话进行咨询！

### 漏电继电器的基本功能

漏电继电器动作时间应考虑适当加长，本机采用0.2s，加上交流接触器组成组合装置应在0.3s左右，这样可避免供电线路瞬时电器设备起停干扰，同时兼顾分级保护与家用末端漏电继路器的配合，做到不越级跳闸。用户可以选择同一厂家产品，漏电监测继电器价格，要求厂家出厂时做好分级保护配合问题，可以解决运行时的后顾之忧。

## 漏电监测继电器的常见问题

(1)漏电继电器不动作。其产生的主要原因有漏电动作电流较大、互感器传动线圈断线、复位弹簧弹力不足和机械部分被卡死。

(2)试验按钮无效。产生的主要原因有：漏电继电器已经损坏、试验线路接错和试验电阻变大等。

(3)过于灵敏，漏电监测继电器厂家，稍有振动或电流冲击即动作。产生的主要原因有：分磁板气隙变小、磁铁失磁和衔铁表面有污物等。检修时要仔细观察，有时设备故障原因不止一个，有些问题则必须通过实际摸索才能解决。

漏电监测继电器厂家-金雨科创-漏电监测继电器由北京金雨科创自动化技术股份有限公司提供。北京金雨科创自动化技术股份有限公司（[www.jinyucontrol.com](http://www.jinyucontrol.com)）是从事“接触器,断路器,按钮指示灯,PLC,继电器,安全产品等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。