

接地短路四合一智能线路故障指示器 插销式故障显示器

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 接地短路四合一智能线路故障指示器 插销式故障显示器 |
| 公司名称 | 无棣志德电力器材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:志德 型号:11 |
| 公司地址 | 无棣棣新五路1号 |
| 联系电话 | 6331099 18265779333 |

产品详情

由于产品型号较多，参数、价格如没列举详细，敬请咨询再下单，谢谢亲的支持

手机：18265779333 qq：779105316

dl-jdx压簧式故障指示器dl-jdg压簧式故障指示器

特点

采用高强度和高透视性的航空材料一次成型，并经过纳米技术处理，透视性更好，抗污秽，抗老化，免维护，使用寿命长。高性能锂电池，使用寿命可达8年以上。专用芯片及单片机等进口元器件组成的电路板。航空及纳米材料制成的壳体。经镀镍处理、导磁性极强。可带电安装的卡线结构。采用红色荧光漆，视觉强，夜间光照下可明显指示。且长期在室外紫外线照射下不褪色的显示转体。

功能与效益

jdj智能故障指示器：接地.短路.白天翻牌.晚上亮灯；

jdx智能故障指示器：接地.短路.白天翻牌；

迅速指明故障线路和故障点，减小停电面积； 缩短故障排除时间，提高售电量和供电可靠性； 准确指示瞬间故障，利于排除供电隐患； 为查找隐蔽永久性故障点提供了技术手段； 缩短故障点的查找时间，减轻了巡线人员劳动强度； 界定故障责任区，明确责任人； 避免传统多次拉路合闸巡线给

电力设备带来的影响；

技术指标

适用电压等级：u 6-35kv 动作复位时间：6、12、24、36小时.来电复位.可选。 适用导线电流：i
200a（可定做） 使用环境温度：-35 t +70 适用导线线径：16mm² d 240mm² 动作次
数： 5000次 动作响应时间：0.06s t 3s 静态功耗： 10 μw

动作原理

短路检测原理：根据短路现象，在短路瞬间电流正突变，保护动作停电作为动作依据。

用于判断短路的故障指示原理图：

由2#线b相2、5、8指示器和2#线c相3、6、9指示器翻红牌显示而11指示器和12指示器仍为白色，即可判断出d点发生短路故障

本产品的加工定制是是，品牌是志德，型号是11，外形尺寸是10*10*10（mm），适用范围是电网