

电机保护器市场 电机保护器 河北汉电

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电机保护器市场 电机保护器 河北汉电 |
| 公司名称 | 河北汉电电气设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省秦皇岛市海港区东港路63号 |
| 联系电话 | 18033567957 18033567957 |

产品详情

保护器电机保护器

具有远方通讯功能。采用RS485通讯接口和标准Modbus规约，可以将测量信息、开关量状态和变位信息、保护动作信号、SOE事件内容、保护定值参数等上传至后台监控主机，HD-100E，构成电机马达控制中心，实现远方的集中管理和监控。

安装方式灵活，即可以选择屏柜嵌入式安装，也可以选择导轨安装。

超小型化设计，具有一体式和分体式结构，适用于各种安装方式，即可以屏上开孔安装，也可以选择导轨安装。

功能简介

保护功能

断路器由低压塑壳断路器派生的剩余电流断路器，适合于人员使用。国内生产的主要型号有DZ15L、DZL25、DZ20L和SL系列及类似的产品。基本上都是电子式的剩余电流断路器。这类产品额定电流较大，除了漏电保护外，还具有过载和短路保护，可作为工厂车间、农村等配电装置主干线、分支线的漏电和过载短路保护装置。断路器由低压塑壳断路器派生的剩余电流断路器，适合于人员使用。国内生产的主要型号有DZ15L、DZL25、DZ20L和SL系列及类似的产品。基本上都是电子式的剩余电流断路器。这类产品额定电流较大，除了漏电保护外，还具有过载和短路保护，可作为工厂车间、农村等配电装置主干线、分支线的漏电和过载短路保护装置。断路器由低压塑壳断路器派生的剩余电流断路器

，适合于人员使用。国内生产的主要型号有DZ15L、DZL25、DZ20L和SL系列及类似的产品。基本上都是电子式的剩余电流断路器。这类产品额定电流较大，除了漏电保护外，还具有过载和短路保护，电机保护器市场价格，可作为工厂车间、农村等配电装置主干线、分支线的漏电和过载短路保护装置。断路器由低压塑壳断路器派生的剩余电流断路器，适合于人员使用。国内生产的主要型号有DZ15L、DZL25、DZ20L和SL系列及类似的产品。基本上都是电子式的剩余电流断路器。这类产品额定电流较大，除了漏电保护外，电机保护器，还具有过载和短路保护，可作为工厂车间、农村等配电装置主干线、分支线的漏电和过载短路保护装置。断路器由低压塑壳断路器派生的SL系列剩余电流断路器是国内新开发的孪生式剩余电流断路器，其外形尺寸和安装尺寸与同样电流等级的塑壳断路器完全一样，极数为3P或4P，额定电压为220V、380V两用型，额定电流从100~800A，额定短路分断能力高为50kA。由于其技术经济指标较高，在工农业配电装置中具有广阔的应用前景。SL系列剩余电流断路器是国内新开发的孪生式剩余电流断路器，其外形尺寸和安装尺寸与同样电流等级的塑壳断路器完全一样，极数为3P或4P，额定电压为220V、380V两用型，额定电流从100~800A，额定短路分断能力高为50kA。由于其技术经济指标较高，在工农业配电装置中具有广阔的应用前景。SL系列剩余电流断路器是国内新开发的孪生式剩余电流断路器，其外形尺寸和安装尺寸与同样电流等级的塑壳断路器完全一样，极数为3P或4P，额定电压为220V、380V两用型，额定电流从100~800A，额定短路分断能力高为50kA。由于其技术经济指标较高，在工农业配电装置中具有广阔的应用前景。SL系列剩余电流断路器是国内新开发的孪生式剩余电流断路器，其外形尺寸和安装尺寸与同样电流等级的塑壳断路器完全一样，电机保护器品牌，极数为3P或4P，额定电压为220V、380V两用型，额定电流从100~800A，额定短路分断能力高为50kA。由于其技术经济指标较高，在工农业配电装置中具有广阔的应用前景。SL系列剩余电流断路器是国内新开发的孪生式剩余电流断路器，其外形尺寸和安装尺寸与同样电流等级的塑壳断路器完全一样，极数为3P或4P，额定电压为220V、380V两用型，额定电流从100~800A，额定短路、电机保护器市场价格-电机保护器-

河北汉电(查看)由河北汉电电气设备有限公司提供。河北汉电电气设备有限公司是河北 秦皇岛 ,电阻器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在河北汉电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创河北汉电更加美好的未来。