

1晃电保护 优质 盛欧电气

产品名称	1晃电保护 优质 盛欧电气
公司名称	秦皇岛盛欧电气测控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	秦皇岛市经济技术开发区龙海道81号
联系电话	13011964651 13011964651

产品详情

热保护器外观像铅笔头，常捆绑或粘贴在定子绕组温度比较高的位置，晃电保护服务，绕组温度通过金属壳体传给双金属片。当绕组温度超过设定温度后，热保护器跳开，与热保护器相连的控制回路就断开，从而触发主回路接触器跳开，压缩机停止运转。热保护器的热响应时间是一个重要参数，一般都可以在到达设定温度后几秒内会动作。安装时一定要确保热接触良好，否则就无法及时动作，起不到热保护作用。

用途：

主要用于潜水电泵的综合监控。密封油腔漏水电机绕组浸水电源接线盒浸水绕组温度及轴承温度进行监控，也可以作为一般电机内部温度及湿度的监控。

适用范围:

适用于各种电压等级的高、低压电机，如380V、660V、3000V、10000V等。

保护器原理：

采用电极监测漏水是根据电极间水导电电阻的大小进行监控。大型潜水电泵采用无源的浮子开关作为电机绕组及接线盒浸水的测量信号。

电机保护器的常见类型：

- 1、热继电器：普通小容量交流电机，工作条件良好，不存在频繁启动等恶劣工况的场合；由于精度较差，可靠性不能保证，不推荐使用。
- 2、电子型：检测三相电流值，整定电流值采用电位器或拔码开关，电路一般采用模拟式，采用反

时限或定时限工作特性。保护功能包括过载、缺相、堵转等，故障类型采用指示灯显示，运行电量采用数码管显示。

3、智能型：检测三相电流值，保护器使用单片机，实现电机智能化综合保护，集保护、测量、通讯、显示为一体。整定电流采用数字设定，通过操作面板按钮来操作，用户可以根据电机具体情况在现场对各种参数修正设定；采用数码管作为显示窗口，或采用大屏幕液晶显示。

1晃电保护 优质 -盛欧电气(图)由秦皇岛盛欧电气测控设备有限公司提供。1晃电保护 优质 -盛欧电气(图)是秦皇岛盛欧电气测控设备有限公司(www.qhdsock.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：佟佳静。