

保定保护器HXS 6000操作注意事项 凌雷电气公司

产品名称	保定保护器HXS 6000操作注意事项 凌雷电气公司
公司名称	保定凌雷电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市惠阳街369号
联系电话	18632246317 18632246317

产品详情

你需要搞清楚，电机烧坏的轴承还是线圈？如果是轴承被烧了，那说明是机械故障，电机硬件质量不好；如果是线圈被烧了，那就说明是电气故障引发的。一般都是由于过电流导致的，有时候也会因为电压不稳定，过高或过低导致线圈发热短路，烧坏电机。想要排除这种可能，可以检查一下运行时的电压是不是和额定电压相差太多。如果是，那就是电压不稳引发的故障；如果不是，那就是电流不稳导致的。

保护器内部电路运用单片机，实现电动机智能化综合保护，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，用户可以根据自己实际使用要求和保护情况在现场自行对各种参数修正设定，采用数码管作为显示窗口，由于数码管显示的信息不够丰富，此类保护器界为中。与上述数字监控型相比，更具有完善功能特征，保护器HXS-6000操作注意事项，人性化配置。此类产品对各种参数、状态、信息直接在操作面板单元上中文汉显液晶显示，使界面更直观醒目，能支持多种通讯协议，如ModBUS、ProfiBUS等，满足诸多启动方式，查看多种信息管理记录等等。

电动机保护器（电机保护器）是发电、供电、用电系统的重要器件。是跨行业、量大面广、节能的节能机电产品。几乎渗透到所有用电领域；是工业、农业和建设及人民生活正常生产和安全工作的重要保证，在国民经济和节能事业中有着的重要地位和作用。低压电动机保护是低压电动机在各种应用场合产生的故障诊断而开发的智能电动机保护装置。低压电动机保护器，具有过载、断相、不平衡、欠载、接地/漏电、堵转等保护功能。

保定保护器HXS-6000操作注意事项-凌雷电气公司(图)由保定凌雷电气科技有限公司提供。保定凌雷电气科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在河北保定的起动机等行业积累了大批忠诚的客户。凌雷电气带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！