

电机保护器SHMC K900厂家 浙江偲海电气

产品名称	电机保护器SHMC K900厂家 浙江偲海电气
公司名称	浙江偲海电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇后西垟村健达路84号
联系电话	13075781139 13075781139

产品详情

漏电保护：通过漏电电流可以考察电机定子绕组的绝缘状况，一旦绝缘遭到破坏，能够给出报警信息，或作用于跳闸，使电机免遭毁灭性的打击。从而保证操作人员的人身安全，提高设备的使用安全度。

堵转保护：当电机启动力矩小于负载转矩，导致电机不能转动运行，但此时电机的电流却很大，电机保护器SHMC-K900厂家报价，很容易烧坏电机。

三相电流不平衡保护：低压配电网中，当三相电压对称三相负荷也对称的情况下，三相电流也将是对称的。

单相接线的危害性 单相接线是指把一台电网的总开关直接接到一台电动机的工作电源上所形成的接线方法。多头接线的危害 多头接法是指在一条进线回路中接入多个不同的出线回路的连接方式.这种连接方式不仅会使电能表计量不准确而且还会导致电气设备过热甚至烧毁等现象的产生。电缆连接的缺陷 在一些农村供电系统中存在着电缆接头处没有压紧的现象以及电缆终端头和中间头的密封不良等现象都会造成接触电阻过大从而引发火灾事故的发生。

过压保护：供电电压过高，会引发电动机绝缘程度损伤。当电动机运行的电压超过正常电压的15%的时，保护器就进行保护，在设定的时间内动作，保证电动机设备的安全。

欠压保护：在电动机运行过程中，工作电压过低引发电动机转速降低，甚至停止运转。当电动机运行的电压下降至正常电压的15%以下时，保护器会进行保护，在设定的时间内动作，从而进行保护，避免事故发生。

电机保护器SHMC-K900厂家报价-浙江偲海电气(图)由浙江偲海电气设备有限公司提供。浙江偲海电气设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认

证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！