

电机保护器SHMC K600厂家供应 偲海电气

产品名称	电机保护器SHMC K600厂家供应 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

电动机保护器的结构电动机保护器由控制器主体、显示模块、CT模块组成。其中控制器主体是保护器的，各个检测数据传输到主体后，进行分析和控制。显示模块起到显示数据参数，并且进行参数设置和查看，故障、电压、电流等信息也由显示模块查看和显示。CT模块则主要起到检测电机电流的作用。保护器由CT模块及主体的电源模块采集测量各组数据，通过通行线路传输到控制器主体，主体的中央处理器对数据进行诊断，并发出相应的控制指令（报警/跳闸），电机保护器SHMC-K600厂家供应，对电机进行各种保护，在显示模块上显现出控制的结果和数据。

三相异步电动机缺相等故障的常见原因分析如下：定子绕组有局部断路现象 由于制造工艺等原因造成的定子绕组内部绝缘击穿或外部绝缘破坏而引起的缺相等现象在农村用电线路中很常见。由于这种故障一般发生在配电变压器低压侧的各条支路上，所以通常采用将每条支路断开的方法来解决此问题。定子绕组的接线错误 常见的接线错误有单相与三相混用、不同容量的线圈错接等；另外还可能是由于用户私自乱拉电线所造成的短路等引起缺相等现象的发生。

欠载保护：电动机的欠载保护一般不是从保护设备，而是从工厂节能角度考虑。当某些设备，尤其是机泵类负荷的输出功率低于一定值后，效率就会很差甚至烧毁，这时应考虑关闭这些负荷。

相序保护：取样三相电源并进行处理，在电源相序和保护器端子输入的相序相符的情况下，其输出继电器接通，设备主控制回路接通。当电源相序发生变化时，相序不符，输出继电器无法接通，从而保护了设备，避免事故发生。

电机保护器SHMC-K600厂家供应-偲海电气(在线咨询)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是一家从事“电机保护控制器、软起动器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本

，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“偲海”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使偲海电气在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！