

秦电盛欧设备 SOCK86CB疏散左向指示灯厂家

产品名称	秦电盛欧设备 SOCK86CB疏散左向指示灯厂家
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	15128505975 15128505975

产品详情

工作原理经典的电机星三角启动方式主要的保护是热继电器。若使用热继电器对大型电机作保护，就会使大电线出现断点(即进出热继电器的螺丝接线)问题，容易出现发热点和故障点。如果不用熔断器和热继电器，而采用电机综合保护器来实现，因为电机综合保护器是穿心式，就可以减少大电线的断点，从而减少发热点和故障点，且价格比两者便宜。使用电机综合保护器时必须注意控制线路的接线问题。以确保正常运行。有的电机综合保护器注明：“一定要接上负载才能正常工作，不接负载时处于缺相工作状态。因此，综合保护器是拒绝合闸的，电动机将无法启动”。这说明电机综合保护器内部，是依靠电流互感器，检测三相电流的有无，来判断缺相否。在未接通电源和没有负载时。这个闭点实际上是开点，所以没法合闸。

马达保护器（又名电动机保护器）的作用是给电动机的保护，在电动机出现超时启动、过流、欠流、断相、堵转、短路、过压、欠压、漏电（接地）、三相不平衡、过热、轴承磨损、定转子偏心、外部故障、来电自启动、反时，予以报警或保护的装置

马达电机因电性原因出现过负荷、缺相、层间短路及线间短路、线圈的接地漏电、瞬间过电压的流入等造成损坏，或者是由于机械原因，如堵转、电机转动体遇到固体时，因轴承磨损或润滑油缺乏出现热传导现象，损坏电机。由于非正常运行或停止或损坏，SOCK86CB疏散左向指示灯厂家，会造成生产损失或停止时间内产生的人力损失无法与电机本身更换的费用相提并论，其损失巨大，那么我们就需要对电机进行有效的保护，以便保证生产的正常运行。

二、工作条件

1. 海拔高度不超过2500米。（特殊海拔高度订货时注明）
2. 周围环境温度：-30 ~+65

3. 空气相对湿度：在+25 时不超过85%

4.

保护器安装在没有腐蚀和破坏绝缘气体及导电尘埃的环境中，并且不得有雨雪侵袭和剧烈震动冲击。

5.

保护器无速断功能，电动机正常启动4倍以上动作时间设定范围为1~8秒，即堵转保护，出厂默认为1秒。

秦电盛欧设备(多图)-SOCK86CB疏散左向指示灯厂家由秦皇岛盛欧电气测控设备有限公司提供。秦皇岛盛欧电气测控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！