

三子电气 高压固态软起动柜型号 江苏高压固态软起动柜

产品名称	三子电气 高压固态软起动柜型号 江苏高压固态软起动柜
公司名称	襄阳三子电气有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区梁坡工业园
联系电话	13697100288 13697100288

产品详情

1、限流软起动

使用限流软起动模式时，斜坡时间设置为零，软起动装置得到起动指令后，其输出电压迅速增加，直至输出电流达到设定电流限幅值 I_m ，输出电流不再增大，电动机运转加速持续一段时间后电流开始下降，江苏高压固态软起动柜，输出电压迅速增加，高压固态软起动柜型号，直至全压输出，起动过程完成。

2、电压指数曲线

输出电压以设定的起动时间按照指数特性上升，同时输出电流以一定的速率增加，高压固态软起动柜生产，当起动电流增至限幅值 I_m 时，电流保持恒定，直至起动完成。使用此模式时，需同时设定起动时间和限流倍数。

3、电压线性曲线
数字触发系统将低压控制通过连接到高压部分，便捷的维修设计允许各相模块可以迅速单独进行更换。为运行安全起见，高压部分和低压部分完全隔离开来。

高压软起动装置整体结构被划分为3个相互绝缘的部分。由高压可控硅模块、阀体保护单元、真空开关部件等组成的高压回路；由触发部件、信号采集与保护部件组成的可控硅触发及信号采集与系统保护单元；由系统控制与显示部件构成的系统控制和人机交互单元；3个单元之间相互绝缘，做到高、低压之间的可靠隔离。

1、准确：硬件配置系统软件选用英国IT企业的32位系统高速DSP数字芯片集成化操纵，系统软件选用独立特有权的操纵，对电动机启动全过程完成闭环控制全自动操纵，时刻确保机器设备启动和运作情况平稳；

2、迅速：DSP自动控制系统运作速度在150MHZ/S之上，高压固态软起动柜品牌，电流量调整响应速度2

OMS;安全性：低压的自动控制系统与高电压的开启系统软件中间的检验和通讯，所有根据光纤线路由协议进行。应用光纤线来传送数据信号，完全的解决了数据信号传输安全通道的绝缘层难题;

三子电气(图)-高压固态软起动柜型号-江苏高压固态软起动柜由襄阳三子电气有限公司提供。襄阳三子电气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！