

高压固态软启动柜企业 三子电气 安徽高压固态软启动柜

产品名称	高压固态软启动柜企业 三子电气 安徽高压固态软启动柜
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、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，安徽高压固态软启动柜，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，电流量调整响应速度20MS;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，高压固态软启动柜价格，完全的解决了数据信号传输安全通道的绝缘层难题；

控制系统与显示信息构件：32位系统ARM核微处理器实行管理中心操纵、LCD液晶显示屏、触摸显示屏显示信息，可显示信息三相电压、电流量，常见故障信息内容、运作情况等。

安装应用简易：高压固态软启动柜是一个简单的电动机启动操纵和维护系统软件，安装时只需联接电源插头和电动机线就可以资金投入运作，在加高压运作前，高压固态软启动定制柜，容许应用底压对全部系统软件开展电气测试。

(2)风机为带载启动，启动时负载呈线性增长，软启动的特点是启动转矩随着启动时间而线性增长，高压固态软启动柜企业，这样，软启动器的启动特性匹配了风机的启动要求。

(3)软启动器启动风机可以降低启动电流，减少对电网的冲击。

(4)风机使用软启动器也可以降低机械冲击，延长风机使用寿命。

风机类负载对于变频器来说属于轻载，但对于软启动来说属于重载，特别是离心风机，一般在此类负载上选型建议放大一个功率段，此类负载在调试时应注意电流限幅倍数不能太低，一般根据负载情况在3.5-

4.5倍之间

高压固态软启动柜企业-三子电气-安徽高压固态软启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实力不俗，信誉可靠，在湖北 襄樊 的高压开关设备等行业积累了大批忠诚的客户。三子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**，共创美好未来！