

高压软启动柜选富门子 广东高压固态软起动柜

产品名称	高压软启动柜选富门子 广东高压固态软起动柜
公司名称	襄阳市富门子电气有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市樊城区春园西路后贾洼工业园
联系电话	18986358673 18986358673

产品详情

对于单台电动机，如果过补偿，在电源切除而电动机在惯性作用下继续转动时，可能因自激起到发电机的作用而出现过高电压，广东高压固态软起动柜，因此补偿电流不应超过电动机励磁电流的0.9倍。需要指出的是，电容器补偿回路串联电抗器后，高压固态软起动柜哪家好，电容器端电压比系统额定电压要高了，因此选择电容器的额定电压，要高于系统电压，具体选择电容器的额定电压，要尽量靠近电容器实际承受的电压。

为了实现同步开关功能，控制机构须对电源的周期及相位进行正确地检测。由于机械开关接点的动作较慢，通常从发出驱动信号到接点动作到位需要若干毫秒的时间，因此控制装置能够确定接点的固有动作时间，以便提前发出动作信号，从而保证接点在需要的时刻动作到位。通常的开关在接通与断开的过程的固有动作时间是不同的，因此控制机构在接通与切除的过程中要使用不同的提前量。由于机械接点的动作迟后时间受环境以及电源等诸多因素影响，高压固态软起动柜生产商，因此控制机构具有一定的适应能力，保证在各种环境条件下都能够实现同步操作，这也是同步开关的关键技术所在。

高压固态软起动柜维护，高压固态软起动柜定制厂家，高压固态软起动柜批发厂家富门子电气生产的FGR系列高压固态软起动装置由多个晶闸管串并联而成，通过控制晶闸管的触发角来控制输出电压的大小，可以满足电机起动过程中不同电压和电流要求。在电机起动过程中，FGR系列高压固态软起动装置按照预先设定的起动曲线，增加电机的端电压，使电机平滑加速，从而减少电机起动对电网、电机和相连设备的电气和机械冲击。当电机起动达到正常转速后，旁路真空接触器或断路器接通，电机起动完成。电机运行过程中，软起动装置继续监控电机，实时测量电机电流、电压，并提供各种继电保护功能。

高压软启动柜选富门子-广东高压固态软起动柜由襄阳市富门子电气有限公司提供。襄阳市富门子电气有限公司位于湖北省襄阳市樊城区春园西路后贾洼工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前富门子电气在高压开关设备中享有良好的声誉。富门子电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。富门子电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。