

高压软启动柜操作便捷-高效节能

产品名称	高压软启动柜操作便捷-高效节能
公司名称	湖北中盛电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	资质:CE 产品认证:ISO9001-2000 面向地区:全国
公司地址	中国 湖北省襄阳市高新区深圳工业园6号
联系电话	0710-2769108 13387218103

产品详情

高压软启动柜操作便捷-节能

高压软启动柜,产品质量过硬,远销,值得信赖,成套设备远销世界各地,欢迎来电详询,专业研发,服务于一体的企业,专业生产成套高低压科技型公司,国家高新企业,稳定性强

软启动设备的三相调压电路中，反并联晶闸管接于电源和电动机之间。电机软启动柜是由晶闸管的控制方式采用相位控制，即晶闸管在电源电压的每一个周期内，在选定的时刻将负载与电源接通，改变选定的时刻可以达到调压目的。高压软启动器串联在电动机主回路中的晶闸管可以看做是一个非线性电阻，晶闸管导通状态时为低阻抗，截止状态时为高阻抗。电动机采用三相三线接线，以A相为例，当AB形成回路，AC形成回路，或者AB和AC同时形成回路时，A相才会有电流。

电动机在晶闸管的控制下可能会出现三种运行状态，即三相全导通，两相导通和三相全不导通。当触发角 300° 时，处于三相导通状态；当 $300-600^\circ$ 时，处于三相和两相交替导通状态，当 $600-900^\circ$ 时，处于两相交替导通状态；当 $900-1500^\circ$ 时，处于两相交替导通和截止状态；当 1500° 时，晶闸管不能工作。

高压电机软启动柜：优点介绍

- 1、降低电动机的起动电流，可以避免电源中的电压降和电压骤降。减少配电容量，避免增容投资。
- 2、减少起动应力，延长电动机及相关设备的使用寿命。节省维护成本而节约很多费用。
- 3、平稳的起动和软停车避免了传统起动设备的喘振问题、水锤效应；
- 4、多种起动模式及宽范围的电流、电压设定，可适应多种负载场合，改善工艺。

- 5、完善可靠保护功能，更有效的保护电动机及相关设备的安全。
- 6、可频繁起、停，实现一托多，降低设备采购成本

高压软启动柜操作便捷-节能

本公司竭诚欢迎新老客户惠顾指导，让我们携手合作，与时俱进，共创辉煌！

湖北中盛电气有限公司坐落于风景秀丽的古都襄阳近襄阳机场。用心铸就安全、实力打造品牌、量身定制 效果保障、完美实现无缝对接了解您的每一项参数、为您的安全保驾护航铸就中盛品质！