

高压固态软启动柜价格 向明电气 宁夏高压固态软启动柜

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 高压固态软启动柜价格 向明电气 宁夏高压固态软启动柜 |
| 公司名称 | 湖北向明电气科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 襄阳市 |
| 联系电话 | 13700000000 |

产品详情

固态启动柜广泛应用范围：

水泵启动柜：利用泵控制功能，在启动和停止时，减少液流冲击所产生的泵流水锤现象，节省了系统维修费用；

球磨机启动柜：利用电压斜坡启动，高压固态软启动柜批发，减少齿轮转矩的磨损，减少维修工作量延长使用寿命；

风机启动柜：利用固态起动器取代了传统起动器，减少皮带磨损和机械冲击；

压缩机启动柜：利用限流，实现了平滑启动，降低电机温升；

破碎机启动柜：利用堵转保护和快速保护，避免机械故障和阻塞造成电动机过热而烧毁；

输送机械启动柜：利用启动和停机控制，实现平滑渐进的启动过程和平滑减速的停车过程，避免了因冲击而对物料和设备造成的损伤。

高压固态软启动柜优点介绍

1、降低电动机的启动电流，中高压固态软启动柜，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、减少启动应力，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。

高压电机软启动器的作用：3~10KV三相交流异步电机或同步电机，在起动时不能直接全压起动，高压固态软启动柜价格，如果全压起动电流会达到额定电流的5~7倍，这样会有以下危险：

- 1、引起电网电压波动，影响同电网其它设备的运行；使用电机软启动器有效降低起动电流，对电网及周围用电设备毫无影响；

- 2、大电流在电机定子绕圈和转子鼠笼上产生很大的冲击力，会造成夹紧松动，线圈变形，鼠笼条断裂等故障，软启动时，由于电流小，则冲击力大大减轻；

- 3、对机械设备的伤害，全压直接起动时的起动转矩约为额定转矩的2倍，这么大的力矩突然加在静止的机械设备上，会加速齿轮磨损甚至打齿、加速皮带磨损甚至拉断皮带、加速风叶疲劳甚至折断风叶等等。软起动的转矩不会超过额定转矩，宁夏高压固态软启动柜，上述弊端可以完全克服。

综上所述，采用软启动启动时，以上危害几乎消除，所以软启动柜具有软启动，降低起动电流，使电机达到平滑平稳的起动、保护电机寿命，维护其它用电设备的寿命，起动电流维护在额定电流的2.5倍以下；

高压固态软启动柜价格-向明电气-宁夏高压固态软启动柜由湖北向明电气科技有限公司提供。湖北向明电气科技有限公司（www.xfxmdq.com）位于襄阳市人民西路柿铺梁坡工业园(1#厂房)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前向明电气在高压开关中享有良好的声誉。向明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。向明电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。