

# 向明电气 高压固态软启动柜厂家 贵州高压固态软启动柜

产品名称	向明电气 高压固态软启动柜厂家 贵州高压固态软启动柜
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

高压固态软启动器的缺点：

- 1、 起动进程中高次谐波含量有点高；
- 2、 抗搅扰才能略差，由于控制部份是电子电路，抗搅扰才能比原始的星三角略差一点，贵州高压固态软启动柜，但现代化软启动器均采用计算机数字化控制，抗搅扰才能可以满足工业现场要求；
- 3、 高压范畴商品价钱较贵；
- 4、 关于绕线式电机不起作用，到目前為止，绕线式电机zui适用的还是水阻柜；

很多有选择困难症的同学在看到种类繁多的高压软启动柜后，都十分头疼，不知道该如何进行选择，非常困惑。那么，在10kv、6kv、3.3kv的高压软启动柜中，我们该如何进行选择呢？今天就给大家介绍一下！

首先我们必须明确我们购买高压软启动柜的目的是什么。用户购买高压软启动柜的目的主要还是为了解决电气启动时对电网的冲击。当上一级变压器或发电机组的有效容量低于6-8倍的点击容量时，如果采用直接启动，将会造成变压器或发电机组过负荷而输出电压陡降，严重时出现保护跳闸，电压降低的程度由变压器或发电机组的容量与电机容量的差值决定，差值越小则压降越大。而加装了10kv、6kv、3.3kv的高压软启动柜后，变压器或发电机组的有效容量仅为2.5-3倍的点击容量即可，大大减小了对上级变压器或发电机组的基建投资。当然，高压固态软启动柜厂家，如果现有的变压器或发电机组容量已经够大，10kv高压固态软启动柜，启动方式是直接启动，至于机械方面的冲击，实践证明，任何机组都可以满

足直接启动的要求，这点无须担心。

一体化高压软启动柜性能特点：

A，有效的将高压开关柜和高压固态软启动柜并为一体柜，柜体体积小，比单独的高压柜和软启动柜占地面积减少一半，该设计一举解决了困扰多年的现场就地安装空间有限的难题。

B，高压开关固态软启动一体柜采用免维护设计，高压电机固态软启动柜，减少高压开关和软启动柜的接线电缆，投入使用后无需其它维护，可以大量节约维护成本。

C，不受使用环境的温度与地理位置的影响，适用于各种环境。

D，内部设计有专门阻容吸收回路，抗干扰性强。

F，节能效果好，该设备是通过改变可控硅的导通角来调压，因此无能量损失，启动时电流冲击小，起动电流大概在1.5-3.5倍之间；

以是生产厂家为您介绍的关于高压开关柜与高压软启动柜结合而成的一化软启动装置，实际应用现场让您更一目了然，更容易操作和维护，更节约空间，是这一两年深受各行业用户信赖的一款软启动产品，希望对您的选择有所帮助，也欢迎您前来垂询考察。

向明电气(图)-高压固态软启动柜厂家-贵州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](http://www.xfxmdq.com)）实力雄厚，信誉可靠，在湖北襄樊的高压开关等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领向明电气和您携手步入辉煌，共创美好未来！