

# 高压固态软启动价格 高压固态软启动 北京追日电气

产品名称	高压固态软启动价格 高压固态软启动 北京追日电气
公司名称	北京追日电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区杨宋镇凤翔东大街9号A座028室
联系电话	13552323163

## 产品详情

### 电机软起动器

HPS2D75...840型电机软起动器，是一种全数字控制的软起动器。控制功能十分完善并有多种保护功能，在省级新产品鉴定会上，被评定为国际水平国内产品。它采用16位单片机，数据处理实现全部数字化，高压固态软启动，起动和停止时的电压斜坡由单片机控制。具有脉冲突跳、大电流断开、泵停止、内置电子过载保护(可选)、断相保护、过流保护、过温保护，并具有自诊断和节能功能。可消除电动机起动、停止过程中的电流冲击，高压固态软启动公司，减小电网容量，避免电机起动时机械冲击，高压固态软启动价格，保护电机和负载。是传统星--三角、自耦起动器的换代产品，可广泛应用于纺织、冶金、石油化工、水处理、食品和品加工、采矿和机械等行业。高压固态软启动

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

### 节能原理电动机

感性负载，电流滞后电压，大多数用电器都属此类。软起动器（图5）为了提高功率因数须用容性负载来补偿，并电容或用同步电动机补偿。降低电动机的激磁电流也可提高功率因数（HPS2节能功能，在轻载时降低电压，高压固态软启动品牌，使激磁电流降低，使COS 提高）。节能运行模式：轻载时降低电压减少了激磁电流，电机电流分为有功分量和无功分量（激磁分量）提高COS 。

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

### 软启动大型电机介绍

当采用减压启动时，上述危害只有一定程度的降低；当采用软启动时，上述危害几乎完全消失；独立变压器供电方式直接启动只能在电网电压波动方面有所缓解，而其它方面的危害都照样存在。超大型电动机的价值都很高，在生产中也都起着核心作用。它的一点故障便会造成很大的经济损失，对它采用完善的保护是非常必要的。比如说对一台电机我们不能指望它的各处绝缘都是完全一致的，可能在某一点就有个薄弱环节，出厂试验时它能通过，但在长时间的冲击下这个薄弱环节会逐渐首先显露出来，使其寿命缩短。如果我们采取软启动，则可以大大延长电机的使用寿命，这两种方案哪一个合算呢？这是显而易见的。高压固态软启动

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

高压固态软启动价格-高压固态软启动-北京追日电气(查看)由北京追日电气有限公司提供。北京追日电气有限公司(www.zhuiribj.com)为客户提供“高低压软启动,电能质量,充电桩”等业务，公司拥有“北京追日电气”等品牌。专注于电子、电工产品制造设备等行业，在北京 怀柔区 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：鲍经理。