

电动机软启动价格 电动机软启动 北京追日电气

产品名称	电动机软启动价格 电动机软启动 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

软启动与传统减压启动方式

软启动与传统减压启动方式的不同之处是：1、无冲击电流。软启动器在启动电机时，通过逐渐增大晶闸管导通角，使电机启动电流从零线性上升至设定值。2、恒流启动。软启动器可以引入电流闭环控制，使电机在启动过程中保持恒流，确保电机平稳启动。根据负载情况及电网继电保护特性选择，可自由地无级调整至的启动电流。适用于重载并需克服较大静摩擦的启动场合。电压双斜坡启动：在启动过程中，电动机软启动生产厂家，电机的输出力矩随电压增加，软启动器（图3）在启动时提供一个初始的启动电压 U_s ， U_s 根据负载可调，将 U_s 调到大于负载静摩擦力矩，使负载能立即开始转动。这时输出电压从 U_s 开始按一定的斜率上升（斜率可调），电机不断加速。当输出电压达到达速电压 U_r 时，电动机软启动价格，电机也基本达到额定转速。软启动器在启动过程中自动检测达速电压，当电机达到额定转速时，使输出电压达到额定电压。限流启动：就是电机的启动过程中限制其启动电流不超过某一设定值（ I_m ）的软启动方式。其输出电压从零开始迅速增长，直到输出电流达到预先设定的电流限值 I_m ，然后保持输出电流 I 这种启动方式的优点是启动电流小，且可按需要调整。对电网影响小，其缺点是在启动时难以知道启动压降，不能充分利用压降空间。

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

经济型软启动器

是用多只可控硅串并联而成，可以满足不同的电流及电压等级要求，控制可控硅的触发角就可以控制输出电压的大小。在电机启动过程中，HPMV-DN按照预先设定的启动曲线增加电机的端电压使电机平滑加速，从而减少了电机启动时对电网、电机本身和相连设备的电气及机械冲击。当电机达到正常转速后，旁路接触器接通。电机启动完毕后，HPMV-DN软启动器继续监控电机并提供各种故障保护。在软停机时首先按照预先设定好的停机曲线平滑地降低电机的端电压直到电机停机。软停可以解决突然停机引

起的水泵水锤现象及机械冲击等相关问题。电动机软启动

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

经济型软启动器

HPS2DB型汉显智能经济型软启动器HPS2DB型汉显智能经济型软启动器在秉承和平电气其他型号软启动器优良的起动、停止特性的基础上，采用双MCU形式，电动机软启动公司，主芯片采用新型微处理完成通讯、故障处理、信号采集、参数给定等功能；而从芯片完成可控硅的触发控制，预置出厂参数，电动机软启动，适合于大多数负载需要，可通过键盘轻松将当前参数恢复到出厂值。内置非易失性存储器，确保参数不会丢失。的保护功能。支持通讯功能-可通过现场总线与软启动器通讯，可以支持Modbus，Profibus，DeviceNet等通讯协议。可选带模拟输出功能，可在线升级软启动器控制程序。电动机软启动

想要了解更多 赶快拨打图中电话吧！

电动机软启动价格-电动机软启动-北京追日电气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）是一家从事“高低压软启动,电能质量,充电桩”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“北京追日电气”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使北京追日电气在电子、电工产品制造设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！