

1140V660v软起动器生产厂家西安安东达电气软起动器厂家

产品名称	1140V660v软起动器生产厂家西安安东达电气软起动器厂家
公司名称	西安安东达电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	电压1:660v 电压2:1140v 产地:西安
公司地址	陕西省西安市长安区子午街
联系电话	19802991610

产品详情

西安技术的工业级外置旁路型软起动器重载型详细介绍西安安东达电气有限公司

电压可定制AC380V , AC660V , AC1140V

介绍

本系列智能化全数字交流电机软起动器（ Motor Soft Starter ），是采用电力电子技术、微处理器技术和现代控制理论，进行设计生产的起动设备。

该产品能有效地限制异步电动机起动过程中的起动电流，应用于风机、水泵、输送类及压缩机等负载；是传统的星/三角转换、自耦降压和磁控降压等传统降压起动设备的理想换代产品。

1.1作用

降低电动机的起动电流，减小配电容量，避免增容投资；

减小起动应力，延长电动机和相关设备的使用寿命；

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；

多种起动模式和宽范围的参数设定值，可适应多种负载场合；

可靠的保护功能，更有效地保护电动机及相关设备的安全；

可用于频繁起、停的场合。

1.2特点：

多种起动模式

用户可方便的选择电压斜坡起动、限流起动、点动、双控（斜坡加限流）、风机曲线和电流指数等模式，可选择合适控制参数和保护值，程度满足现场需求，实现起动效果。

高技术性

微处理器数字化处理和强大的软件支持功能，使得控制电路大大简化，从而获得的一致性、准确性和执行速度。

高可靠性

全部软硬件各项功能均做***严格的测试和筛选，控制好出厂产品的质量。

强大的抗干扰性

所有外部输入信号均采用光电隔离，并进行了良好的软件消噪处理，适应在工业环境中使用。

优化的结构

紧凑式结构设计，U型机采用上六进线和下三出线，方便用户的集成和配套，为用户节约系统改造费用。A型机已内置旁路接触器，采用上三进线和下三出线。

电源相序自适应

具有对电源相序自适应功能，方便用户使用。

电源频率自适应

具有对电源频率50/60Hz自适应功能，方便用户使用。

4-20mA模拟输出

具有4-20mA模拟电流输出功能，方便用户的远程监控。

保护功能更完善

有12种电机保护功能（如：缺相、堵转、过流、过载、过热、电流不平衡和起动超时等），确保电机和软起动器在故障和误操作时不轻易被损坏。

故障记忆功能

具有故障记忆功能，便于查找故障原因。

维护简便

由显示界面组成的监控系统，全时监控系统设备的工作状况，同时提供快速故障诊断。

友好的人机界面

操作面板，标准配置为LED数码管显示。具有各种状态指示（待机状态、运行状态、故障状态、参数编程修改状态）、参数及参数值、运行电流和故障代码等类的显示/指示，适合大多数气候环境场合。

另：LCD液晶汉字（或者英文）显示操作面板，为可选件。参数名称将直接以汉字（或者英文）形式显示出来，方便用户更加直观地对参数进行调整。

具备RS485通讯接口/MODBUS RTU标准协议

具有RS485通讯接口功能，采用MODBUS RTU标准协议，可以通过远程通讯修改、查询参数，以及控制起动/停止等。