

正传软启动 国产软启动 37kW 原装软启动

产品名称	正传软启动 国产软启动 37kW 原装软启动
公司名称	乐清市正传电气科技有限公司
价格	322.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:正传 型号:gtr2-37kw-z
公司地址	中国 浙江 乐清市 柳市镇仙垟工业区
联系电话	86-057762788056 18066369212

产品详情

注：本公司可为用户提供在特殊条件下使用的产品，如防爆型、低温型、高压型软启动器，其使用条件另行说明！产品概述：

gtr2系列软启动器是现代电力电子技术、计算机技术和现代控制理论相结合的新型启动设备，是传统用于电动机起动的星三角转换、自藕降压、磁控降压等启动设备的理想替代产品。其主要作用有以下几个方面：有效降低了电动机的启动电流可减少配电容量，避免增容投资。

减小了电动机及负载设备的启动应力，延长了电动机及相关设备的使用寿命。
软停车功能有效地解决了惯性系统的停车喘振问题，是传统启动设备无法实现的。
完善可靠的保护功能，有效地保护了电动机及相关生产设备的使用安全。
电动机软启动器智能化网络化技术的应用使得电机控制技术适应了飞速发展的电力自动化技术的更高要求。主要特点：完美的人性化设计：外形美观和结构合理的和谐统一
功能完善和操作简便的和谐统一 牢固可靠和结构紧凑的和谐统一 工业产品精益求精的艺术化设计
可靠的质量保证：采用计算机模拟设计 smt贴片生产工艺 优异电磁兼容性能
整机出厂前的高温老化、振动试验 完善可靠的保护功能：失压、欠压、过压保护
软启动器过热、启动时间过长保护 输入缺相、输出缺相、三相不平衡保护
启动过流、运行过载、负载短路保护 自主知识产权的产品：外观设计专利 自主知识产权
专有的电机启动和保护技术 独有的检测调试设备和工艺 迅捷周到的售后服务：
可靠的性能和质量奠定优质服务的基础 提供完善优异的配套设计方案 及时周到的使用咨询
根据用户意见不断提高产品性能 使用条件：供电电源：

市电、自备电站、柴油发电机组三相交流380v或660v±15%、50hz，电源容量应满足软启动器对电动机的启动要求。适用电机：

鼠笼式三相异步电动机，电机额定功率应与软启动器匹配。启动频率：

没有要求，具体次数视负载情况而定。冷却方式：自然风冷 防护等级：ip20 环境条件：

海拔3000米以下，环境温度-25 ~+40 之间，相对湿度90%以下，无凝

露、无易燃、易爆、易腐蚀性气体、无导电性尘埃、室内通风良好、震动小于0.5g的地方。注：本公司可为用户提供在特殊条件下使用的产品，如防爆型、低温型、高压型软启动器，其使用条件另行说明

型号说明：gtr2 z/e/s 独特功能：五种启动模式

斜坡电压启动：一般用于对启动平稳性要求较高的场合，输出电压波形如图1

限电流起动:一般用于对起动电流有严格限制要求的场合,电机电流变化波形如图2

突跳+斜坡电压起动:用于重载时静摩擦力太大电机不能起转的场合,起动波型如图3

突跳+限电流起动:用于重载时静摩擦力太大电机不能起转的场合,起动波形如图4

重载强激起动:用于重载起动困难时 五级保护设定

为了适应不同的应用场合,gtr2系列软起动器设有五个保护级别,分别为0:初级、

1:轻载、2:标准、3:重载、4:高级,由设置项f12设定,其中: 初级保护禁止了外接瞬停端子功能,同时仅保留了过热、短路和起动时的输入缺相保护,适用于需无条件紧急起动的场合,如消防泵等。

轻载、标准、重载三个保护级别具备完全的保护功能,区别在于电机过载热保护时间曲线不同其电机热保护时间参数如表1和图5

高级保护在起动时的保护标准更为严格,其他保护功能参数与标准保护设置相同