

# 欧陆590C直流调速器 欧陆

产品名称	欧陆590C直流调速器 欧陆
公司名称	长沙厚尔普变频自控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧陆 型号:590C 类型:欧陆直流调速器
公司地址	长沙市开福区芙蓉中路一段206号锦绣华天1015房
联系电话	86-073184481955

## 产品详情

品牌 欧陆 型号 590C  
类型 欧陆直流调速器

590系列电动机速度控制器，是作为与配套控制设备安装在标准箱内的部件设计的。控制装置使用交流110v到500v的3相标准电压，提供直流输出电压和电流，用于电枢和励磁，适用于直流它励电动机和永磁电动机的控制。

### 性能描述

控制电路：与电源电路完全隔离控制功能：16位微处理器实现全数字的控制，先进的pi（比例—积分）调节，具有自适应电流环，以达到最佳动态性能，电流环具有自整定功能。可调节的pi速度环，具有积分分离功能。速度控制：采用电枢电压反馈，具有ir补偿；采用编码器反馈或模拟测速发电机。速度范围：用测速发电机反馈，速比为100:1。稳态精度：具有速度设定值的编码器反馈（串行线路或p3）为0.01%；模拟测速反馈为0.1%；电枢电压反馈为2%；使用quadralocmk 数字控制器可达到绝对精确（误差为0.0%）。参数：所有参数都用软件，通过串行口或面板上的按钮和液晶显示器调节完成。保护：高能mov's 可控硅模块超温 瞬时过流保护 可控硅触发失败 反时限过流 内部器件、网络磁场失效（失磁） 零速检测 速度反馈丢失 堵能逻辑 马达过温 堵转保护诊断：完全计算机化，锁存第一故障，自动显示。数字液晶显示器监控。全部诊断信息可通过rs422/rs485得到。发光二极管电路状态显示。

### 技术参数

欧陆直流调速装置590c基本型号及主要参数（eurotherm）基本型号 590/1 592/3 594/5 596/7 598/9输出电流（电极）35a 70a 110a 150a 180a 270a 450a 720a 800a 950a 1100a 1388a适用电极功率（460v，效率95%）15kw 30kw 45kw 60kw 75kw 110kw 190kw 300kw 400kw 395kw 455kw 575kw10a 2a 30a自然冷却 内装风扇冷却 分开风扇冷却 分开风扇冷却45度 35度 35度3相，45hz-65hz,110v-480v+10%,最大660v单相，45hz-658hz,110v-220v+10%

