

全新V90电机1FL6064-1AC61-2AA1介绍

产品名称	全新V90电机1FL6064-1AC61-2AA1介绍
公司名称	上海朝堂电气技术有限公司
价格	1688.00/台
规格参数	西门子:13916490489 伺服电机:139-16490489
公司地址	上海市松江区乐都路358号503室（注册地址）
联系电话	139-16490489 13916490489

产品详情

西门子全新V90电机1FL6064-1AC61-2AA1介绍

各种单独的模块之间可进行广泛组合构成不同要求的系统。SIMATIC人机界面（HMI）从S7-300中取得数据，S7-300按用户的刷新速度传送这些数据。具备强大的通信功能，S7-300 PLC可通过编程软件Step 7的用户界面提供通信组态功能，这使得组态非常容易、简单。

多方面的保护功能可以为电机提供更高一级的保护。通过丰富的电气选件实现传动系统的优化，从而满足客户的特定要求。配置和调试工作也因预定义的接口和参数而被大大简化。特点：采用了新半导体的IGBT和革新的冷却方式，因而结构非常紧凑，运行异常安静。

内部标志位容量根据CPU型号不同而不同。特殊标志位（SM）用来存储系统的状态变量和有关控制信息，特殊标志位分为只读区和可写区，具体划分随CPU不同而不同。（2）数据对象
数据对象包括定时器、计数器、高速计数器、累加器、模拟量输入/输出。

以PLC为核心控制单元的电机分批自启动系统具有以下功能及特点：1、能够实时地监控电机的运行状态；2、记忆电网波动前电机的运行状态，只有在电网波动前处于运行状态而且在电网波动时停机的电机才具备电机自启动条件；3、准确及时地捕获电网电压信息。

键和指示灯功能可在以后的任何时候更改，而不必对连线进行改动。该设备系列提供了带4"、7"、9"和12"显示屏的面板，以及可进行按键及触控组合式操作的面板。这些面板在全部显示规格内提供了像素图形显示屏和集成人机界面基本功能。

SIMATIC S7-200 可编程控制器 S7-2SIMATIC S7-200 系列 PLC
适用于各行各业，各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200 系列的强大功能使其无论在独立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。S7-200

PLC的强大功能使其无论单机运行，或连成网络都能实现复杂的控制功能。