

西门子直流调速6RA70代理商销售中心

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 西门子直流调速6RA70代理商销售中心 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室 |
| 联系电话 | 13817547326 13817547326 |

产品详情

西门子直流调速6RA70代理商销售中心

西门子公司自动化与驱动部门的核心合作伙伴为浔之漫智控技术(上海)有限公司，本公司作为中国西门子授权代理商，成为西门子销售中心，经销西门子工控设备，主要销售西门子PLC模块，西门子交换机，西门子变频器，西门子触摸屏，西门子电机，西门子数控软件，西门子电线电缆，西门子低压产品等等。

长期紧密合作过程中，建立了良好相互协作关系，在自动化控制方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供西门子的及自动控制的佳解法方案。西门子公司是一家专注于工业、基础设施、交通和医疗领域的科技公司。浔之漫智控技术(上海)有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制系统、传动技术应用、数控系统以及低压控制低压配电为公司的技术特长。

公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国的

自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，我们真诚

的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多

方面合作。以下是本公司授权经销：

SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7 系列 PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200
- 2、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL 等

3、SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A 可并联.

4、HMI 触摸屏 TD200 TD400 CK-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直流传动装置

1、交流变频器 MICROMASTER 系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.

2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

SIEMENS 数控、伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D

SL、810D、840D、611U、S120系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

西门子可编程控制器，交、直流传动装置，触摸屏，变频器，工业以太网，电线电缆，伺服电机，数控系统，楼宇控制系统，低压产品等等

xzhiman-wuw、西门子代理商,西门子PLC模块，西门子授权经销商我司会以“客户至上”、“价格实惠”、“品质优越”的理念广交全国西门子同仁、业内精英及终端用户，一道在自动化工业领域携手共创远大未来

西门子努力满足一切法律和道德要求，并且，只要可能，我们还努力超越这些要求。我们的责任是按照高的职业和道德标准和惯例来开展业务：公司绝不容忍任何不合规的行为。西门子授权代理商欢迎您来电来函咨询，将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！从事智能科技、自动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、

技术咨询、技术服务,工业自动化设备安装,工业自动化控制设备、电气设备、

机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售,商务

信息咨询,软件开发,建筑装修装饰建设工程施工,建筑安装工程(除特种设备),

机械设备租赁(不得从事金融租赁),物业管理。工业自动化设备加工、销售西门子全系商城覆盖工业自动化系统、驱动技术、低压控制与配电等各大产品线；

我公司拥有一批在工业自动化领域磨砺多年、经验丰富的技术队伍，和的销售团队，能够快速及时的为用户提供多方位的服务和技术支持。公司以库存量大、供货快捷、价格优惠、质量可靠、信誉有益、服务完备为客户提供西门子伺服运动控制、大型传动系统、过程控制系统，工业自动化、变频驱动等系列常规产品和备件产品。

1)60 时进行测量，不要求符合ULICSA标准。2软起动器的电流极限值设为350 %IMo

3间歇负载S4，接通周期=70%，T。=40

C，单独垂直安装。所述开关频率不适用于自动模式。4)大可调额定电机电流I，取决于CLASS 设定。

若选择了软停止功能“组合制动”，则无需制动接触器。若选择了软停止功能“直流制动”，则另外必须使用制动接触器（关于型号，见表）。对于较大惯性质量的应用(JLoad > JMotor)，我们建议使用“直流制动”功能。

其他辅助继电器K4:LZX:RT4A4T30（额定控制电源电压为230VAC的3RW44软起动器），

LZX:RT4A4S15（额定控制电源电压为115VAC的3RW44软起动器）。

3)配合类型“2”仅针对与软起动器一起应用的、规定的保护设备（电机起动保护器/断路器/熔断器），不针对任何馈线中的其他部件。配合类型“2”的含义请参见第58页相关内容。

CLASS10(正常起动):3RW30，3RW40，3RW44:长起动时间:10秒

CLASS20(重载起动):

3RW402.，3RW403.，3RW404.:3RW405.，3RW407.，3RW44:长起动时间:40秒

CLASS30(超重载起动):3RW44:

长起动时间:60秒

一般范围条件:

接通周期:30 %独立组件

安装海拔高度:高5000 m，1000 m以上需考虑降容，具体降容系数见产品样本。环境温度:

kW:40 ° C/104 ° Fhp: 50 ° C/122 ° F

软起动器的规格应始终大于电机的电流值（额定工作电流）。对于出现偏离额定值的情况，应必须选择规格较大的软起动器。

1)注意:存在重起危险!

在自起动模式下，若端子1的起动命令仍有效，操作开关(ON/OFF)时，会导致自动重起动。对于非熔断器保护型和熔断器保护型，也可安装电机馈电器。

所提供的接线图仅作为示例。

在自起动模式下，若端子3的起动命令仍有效，操作开关（ON/OFF）时，会导致自动重起动。23RW40 5...中的风扇需要接地

3对于非熔断器保护型和熔断器保护型，也可安装电机馈电器。所提供的接线图仅作为示例。