

西门子PLC控制线

产品名称	西门子PLC控制线
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	0室
联系电话	13817547326

产品详情

西门子PLC控制线

西门子中国有限公司自动化与驱动集团授权合作伙伴——浔之漫智控技术(上海)有限公司，作为西门子授权中国代理商，供应全国西门子工控设备，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。本公司坐落于松江工业区西部科技园，西边和全球芯片制造商台积电毗邻，

东边是松江大学城，向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

公司国际化工业自动化科技产品供应商，是从事工业自动化控制系统、机电一体化装备和信息化软件系统

集成和硬件维护服务的综合性企业。与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。

目前，浔之漫智控技术（上海）有限公司将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，其产品范围包括西门子S7-SMART200、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP等各类工业自动化产品。

与此同时，我们还提供西门子G120、G120C V20变频器；S120 V90
伺服控制系统；6EP电源；电线；电缆；

网络交换机；工控机等工业自动化的设计、技术开发、项目选型安装调试等相关服务。

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。

型号前面加“ZR为阻燃型，适用于易发生火灾环境及防火要求严格的地域。4、使用特性：电缆允许在环境温度-40-50℃，相对湿度不大于80%时作固定敷设或移动使用，电缆使用过程中应防止高温直接辐射或接触。电缆线芯工作温度：一般型不超过70℃，交联型聚乙烯不超过90℃，耐热105℃的高不超过105℃。敷设时温度应不低于0℃。推荐允许弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍，带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。铁路信号电缆6-578019077产品特点：本产品适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，其中综合护套、铝护套铁路

21、信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设。使用特性：电缆的使用环境温度为-40℃+60℃。电缆导体长期工作温度应不超过+70℃。电缆敷设环境温度：聚氯乙烯外护套电缆应不低于0℃；聚乙烯外护套电缆应不低于-20℃。电缆的允许弯曲半径：非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数

0.8铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数0.3。型号、名称及规格：型号名称敷设范围规格（芯）PTYV聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆敷设在土壤、槽、管中，能承受一般的机械外力。

电容 703.1对绞组工作电容星形四线组工作电容nF/km 50L/10003.2
1003.3任一绝缘线芯对连接到地的其它绝缘线芯间电容电容耦合4K1平均值
100(L/500)1/2大值 330L/5004.1K9K12平均值pF/500m 1204.2(L/500)1/2大值
230L/500四线组K1值指标为大值对外来地电容不平衡 ϵ_{a1} ϵ_{a2} 平均值 3305大值nF/500m
1300L/500四芯电缆 ϵ_{a1} ϵ_{a2} 指标为大值6绝缘耐压持续时间
2min6.1线芯间V1000-6.2线芯对其余线芯接地1800本厂生产多种类市内通信电

24、缆，大对数2400对，年产量为150万对公里，本厂具有国内先进的生产设备及精密准

