

温州西门子PLC模块CPU供应商采购

产品名称	温州西门子PLC模块CPU供应商采购
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	4600.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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	15021292620 15021292620

产品详情

温州西门子PLC模块CPU供应商采购

该连接电缆是前连接器模块和端子模块之间的连接元件。传输 8 种电压信号或32种电压信号。大连接距离为30 m。连接电缆的版本各异。

预装圆形电缆

优势

预装圆形电缆 具有以下优点：

可随时插入，无需自行组装（即插即用）

电缆组件已通过北美市场的 UL/CSA 认证。

还提供屏蔽电缆。

设计

预装圆形电缆，16、40 或 50 芯，芯线截面积 0.14 mm²。两端各装配有一个绝缘穿刺连接器。对于 40 至 50 芯圆形电缆型，40 针绝缘穿刺连接器预组装，用于直接连接到 64 通道模块，而 50

针绝缘穿刺连接器预组装，用于连接到端子模块侧面（4 字节型）。4 x 16 至 1 x 50 芯圆形电缆型具有四个 16 针绝缘穿刺连接器（前连接器模块一侧），通过 50 芯电缆，分配给 50 针绝缘穿刺连接器，芯线横截面为 0.14 mm²。圆形电缆分为有屏蔽和无屏蔽两种，长度不同。

技术规范

SIMATIC S7 与连接模块之间连接电缆的技术数据

工作电压	60 V DC
每个信号导体的连续电流	1 A
大总电流	4 A/字节
工作温度	0 至 +60 °C
预装圆形电缆的外径 (mm)，无屏蔽/有屏蔽 (16- 针)	约 6.5/7.0

[6ES7923-5BF00-0EB0](#)

连接导线，未屏蔽 用于 SIMATIC S7-300/1500
0.14mm² 在前连接器模块 (4x16 极)
与连接模块 (1x50 极) 之间带 IDC 连接器，L = 5.0
m

连接模块构成了现场 I/O 连接电缆与 SIMATIC S7-300/ET 200M 和 S7-1500/ET 200MP 之间的接口。使用该模块，可简便、安全地连接几乎所有的 SIMATIC S7-300 和 S7-1500 PLC。

连接到前连接器模块

为了连接到前连接器模块，每个字节或每个模拟量连接模块使用一根连接电缆（仅适用于 SIMATIC S7-300/ET 200M 或 S7-1500/ET 200MP）。使用模拟量连接模块，多可以使用 4 根屏蔽连接电缆。根据前连接器模块型号，通过连接电缆多可同时连接 4 个连接模块。使用 16 芯连接电缆时多可同时运行 8 个信号通道。

当使用 50 芯连接电缆时，使用适当的前连接器模块，通过一条线路，可将 32 个通道连接到为此目的提供的连接模块。

连接模块

不同连接模块可采用不同连接方法，连接模块锁定在 DIN 导轨上，代替端子排或耦合模块。连接模块（功能模块）分为主动式和被动式两种，其**能模块采用耦合元件安装，连接模块上的 I/O 端子标配弹簧型或螺钉型端子。数字量连接模块可选配 LED 指示灯。连接模块上的 LED 指示灯被分配给各个信号路径，这些 LED 指示灯指示的信号状态为“工作态高电平”。电源可由不同的 LED 指示灯指示。

距离

SIMATIC S7 与连接模块之间的大距离为 30m。这取决于在各个应用中的需要和组态工程师的判断力。

附件

外壳盖上有可插入标签，用于连接模块的单独和独特的系统标签。这些标签适合基本模块和信号模块、功能模块使用。

[6ES7924-2CA20-0BC0](#)

连接模块 TP3 32 通道和 2x33 端子，用于
内部系统供电 类型：直插式端子 带有
LED，包装单位 =1 件 50 极 IDC 接口，用于电缆

温州西门子PLC模块CPU供应商采购

温州西门子PLC模块CPU供应商采购