

SIMATIC西门子授权代理商 | 鹤壁市西门子变频器一级代理

产品名称	SIMATIC西门子授权代理商 鹤壁市西门子变频器一级代理
公司名称	上海乘晖科技集团有限公司
价格	.00/台
规格参数	西门子:西门子变频器总代理 西门子变频器:西门子变频器总代理商 德国:西门子变频器一级总代理
公司地址	上海市奉贤区驰华路775号2幢
联系电话	18674345958 18674345958

产品详情

无论是组成MPI还是RPOFIBUS-DP网络，用到的主要部件都是一样的：

PROFIBUS电缆：电缆型号有多种，其中*基本的是PROFIBUS FC（Fast Connect'快速连接）

Standard电缆（订货号6XV1 830-0EH10）

PROFIBUS网络连接器：网络连接器也有多种形式，如出线角度不同等等

连接网络连接器

电缆和剥线器。使用FC技术不用剥出裸露的铜线。

打开PROFIBUS网络连接器。首先打开电缆张力释放压块，然后掀开芯线锁。

打开的PROFIBUS连接器

去除PROFIBUS电缆芯线外的保护层，将芯线按照相应的颜色标记插入芯线锁，再把锁块用力压下，

使内部导体接触。应注意使电缆剥出的屏蔽层与屏蔽连接压片接触。

插入电缆

由于通信频率比较高，因此通信电缆采用双端接地。电缆两头都要连接屏蔽层。

复位电缆压块，拧紧螺丝，消除外部拉力对内部连接的影响。

网络连接器

网络连接器主要分为两种类型：带和不带编程口的。不带编程口的插头用于一般联网，带编程口的插头

可以在联网的同时仍然提供一个编程连接端口，用于编程或者连接HMI等。

线型网络结构

通过PROFIBUS电缆连接网络插头，构成总线型网络结构。

总线型网络连接

在上图中，网络连接器A、B、C分别插到三个通信站点的通信口上；电缆a把插头A和B连接起来，电缆b

连接插头B和C。线型结构可以照此扩展。

注意圆圈内的“终端电阻”开关设置。网络终端的插头，其终端电阻开关必须放在“ON”的位置；中间

站点的插头其终端电阻开关应放在“OFF”位置。