

# 运城西门子变频器总代理商

产品名称	运城西门子变频器总代理商
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

## 产品详情

运城西门子变频器总代理商接口模块 6.2 接口模块 IM 460-0 (6ES7 460-0AA01-0AB0)和 IM 461-0 (6ES7 461-0AA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 374 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08  
安装机架号的参数分配 必须使用模块前面板上的 DIP 开关来设置安装了接收 IM  
的安装机架的编号自动化系统 自动化系统是由机架、CPU  
和各种输入/输出模块组成的可编程控制器认证 关于证书及认证的详细信息，请参见章节常规规范 (页  
13) “常规技术规范” 通过适当的参数分配，可触发诊断中断定义全部参数后，将这些参数从编程设备到  
CPU 系统文档包 S7-400 《S7-400 自动化系统，安装》 《S7-400 自动化系统，模块规范》  
《S7-400 自动化系统，CPU 规范》 《S7-400 指令列表》 更多信息  
与本手册中的主题有关的更多信息，可参见以下手册：使用 STEP 7 编程  
(<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/18652056>) 使用 STEP 7 组态硬件和通讯连接  
(<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/18652631>) 系统功能和标准功能  
(<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/1214574>) PROFINET 系统说明  
(<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/19292127>) 等时模式  
(<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/15218045>) 回收和处理 S7-400  
是遵循环保原则的，因而可回收利用 放大信号 – 在总线段 1 和 2 之间 – 在 PG/OP 插座与总线段 2  
之间 5V 24 V A2 B2 A2' B2' A1 B1 A1' B1' L+ (24 V) M A1 B1 5 V M5 V L+ (24 V) M PE M 5.2 Logic 5V 24 V 1M  
1M - + + - - OFF ON OFF + ON 兔 兔 3\* 23 图 10-3 RS 485 中继器的方框图 RS 485 中继器 10.5  
技术规范 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 441 RS 485 中继器 10.5  
技术规范 S7-400 自动化系统模块数据 442 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 信号模块的参数设置  
A A.1 如何在用户程序中为信号模块分配参数 用户程序中的参数分配 已在 STEP 7  
中将参数分配给模块将插头插入到插入式适配器时，确保发送器始终位于上部而接收器始终位于下部S7  
功能可以独自使用，也可以与 PROFIBUS DP 协议同时使用... FE2CH 开始信号下溢，并输出 8000H