

西门子酒泉代理商

产品名称	西门子酒泉代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

西门子酒泉代理商 西门子酒泉代理商

应用

SIMOCODE pro 经常用于装置停产的代价十分高昂的自动化过程（如化工、石油与天然气、水/污水处理、钢铁或水泥领域）以及必须通过详细的运行、维护和诊断数据来防止装置停产或必须非常迅速地找到故障的场合。

SIMOCODE pro 为模块化设计，节省空间，特别适用于过程工业中的电机控制中心以及电厂技术。

对 ATEX 规范 2014/34/EU 中规定的 EEx e/d 保护类型危险区域中的电机进行保护和控制

重载起动（造纸、水泥、冶金和污水处理工业）

高可用性工厂（化工、石油、原材料加工工业、电厂）

新产品：基于针对保护类型 Ex b 的有功功率监视为离心泵提供干运转保护

将 SIMOCODE pro 3UF7 与 IE3/IE4 配合使用

注：

将 SIMOCODE pro 3UF7 与高效 IE3/IE4 电机结合使用，请遵循有关规格设计与配置的信息，请见应用手册。

由于安全技术领域中存在各种新的和经过修订的标准与要求，过程工业中电机的安全断开正变得日益重要。

使用 DM-F Local 和 DM-F PROFIsafe 故障安全扩展模块，可方便地将故障安全断开功能集成到 SIMOCODE pro V 电机管理系统中，同时保留熟悉的运行方式。将安全功能和操作功能严格分开经证明特别有利于规划、组态和生产制造。通过无缝集成到电机管理系统中，可在诊断时以及系统运行期间获得更高透明度。

符合这一用途的适宜组件为 DM-F Local 和 DM-F PROFIsafe 故障安全扩展模块，需根据具体要求加以选择：

DM-F 本地故障安全型数字量模块适用于在故障安全硬件断开信号和电机馈线之间需要直接分配的情况，或者

DM-F PROFIsafe 故障安全型数字量模块适用于故障安全控制器 (F-CPU) 创建断开信号，并通过 PROFIBUS/PROFIsafe 或 PROFINET/PROFIsafe 将其故障安全地传输到电机管理系统的情况

6XV1 830-0EH10	PROFIBUS DP通讯电缆
6XV1 820-5AH10	光纤电缆(米)
6XV1 820-5BH50	光纤电缆 含BFOC (5米)
6XV1 820-5BT10	光纤电缆 含BFOC (100米)
6GK1 901-0DA20-0AA0	BFOC接头 (每包20只)
6ES7 901-0BF00-0AA0	5米MPI电缆 PLC连接触摸屏
6ES7 901-1BF00-0XA0	RS232电缆
	西门子通讯处理器BCNET-S7MP1
链接模板	
6ES7 158-0AD01-0XA0	DP/DP 耦合器
6ES7 157-0AC83-0XA0	DP/PA 耦合器 , 非本安区
6ES7 157-0AD82-0XA0	DP/PA 耦合器 , 本安区
6XV1 830-5EH10	PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区)
6XV1 830-5FH10	PROFIBUS FC 过程电缆(非易爆区)
6ES7 195-7HF80-0XA0	DP/PA耦合器有源总线单元
6GK1 905-0AA00	SpliTConnect分接头 (10件)
6GK1 905-0AD00	SpliTConnect终端(Ex) (5件)
6GK1 905-0AB10	SpliTConnect M12输出端 (5件)
6GK1 905-0AC00	SpliTConnect 耦合器 (10件)
总线连接器	
6GK1 905-6AA00	快速剥线工具
6ES7 972-0BA52-0XA0	快速连线网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB52-0XA0	快速连线网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA12-0XA0	90度网络接头 (不带编程口)

6ES7 972-0BB12-0XA0 90度网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA41-0XA0 35度网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB41-0XA0 35度网络接头 (带编程口)
6GK1 500-0EA02 无角度网络接头 (不带编程口)
6GK1 500-0FC10 无角度快速连线网络接头 (不带编程口)
6GK1901-1BB10-2AA0 水晶头
6FX2003-0DC20 RJ45 IP20航空插头

网络部件

6ES7 972-0AA01-0XA0 12M PROFIBUS 中继器 IP20
6ES7 972-0AA02-0XA0
6ES7 972-0AB01-0XA0 12M PROFIBUS 诊断中继器
6ES7 972-0DA00-0AA0 有源终端元件
6ES7 972-4AA02-0XA0 电源导轨辅助装置

??????? (2) ??????1??“????????”???????????????????? (3) ?????????????????????????????????????-
????????5?????? 4 ? 20 mA ??????

???????10??????????

???????????????????????????????????? EEPROM ??? (6)
??

?? 3 ???? (8)?? (9) ?????????????????????????

??HART ???7???? HART ????????

??? 63bar ?????????????????????????160bar ???????????????????

测量元件的工作方式

???????

????????????

?? pe????????2?“????????????”????????????1???????????? (3) ???? (4) ????????? (5)???????????????????????? 4
??

????????????

????????????

???????? (1) ???? (7) ????????? (4) ??

???????????????????????????????? 4 ???

????????????????????????????????3????????????????????????6????????????????????????

SITRANS P310 的参数设置

????????????????????????????

????????????????

????????????????????????????

?? HART ?????

?? HART ???????? HART ????? PC ?????