

湖北西门子电缆代理商

产品名称	湖北西门子电缆代理商
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	9.00/米
规格参数	西门子:电缆
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

基本功能性

M200D ??????????????????????

结构坚固，可用作直接起动器和可逆起动器

机电或电子式开关

种类少 – 由于设定范围较宽，5.5kW 以下仅有两个设备型号

所有版本的外壳尺寸都相同

防护等级 IP65

使用 ISO 23570 插入式连接器技术（Q4/2 和 Q8/0），可实现快速的故障安全型系统和电机线路接线

使用坚固而应用广泛的 M12 连接方式连接数字输入和输出

集成的馈电模块连接器监视功能

通过过载保护和温度传感器（PTC、TC），实现全电机保护

集成短路和过载保护功能

可以使用 3 把锁（多层次服务）锁定的集成维修开关

统一接线至 SINAMICS G110D、SINAMICS G110M 和 SINAMICS G120D 变频器和 the ET 200pro 分布式 I/O 系统

通过 LED 实现了全面的诊断功能

可选手动本地集成控制器，带有键控开关（订购选件）

可以选配 180V DC（电机上不需要整流器）或 230/400V AC（订购版本）的制动执行器

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

该压力变送器有一个内置式陶瓷传感器，该陶瓷传感器配装有一个 Wheatstone 电阻桥。

变送器装有一块电子部件板，与传感器一起安装在一个不锈钢外壳内。除此之外，该连接电缆还包含有一个排泄管；排泄管带一个滤湿气，以防止形成冷凝。

带有应用一个防护盖保护膜片不受外部影响。

传感器、电气线路和连接电缆均安装在一个小型机箱中。

传感器在很大的温度范围内进行温度补偿。

功能

SITRANS LH100 压力变送器、工作模式和连接图

正比于流体液位的静压力作用于传感器 (1) 一侧的膜片 (5) 上。这个压力以大气压作参照。应用连接电缆中的通气管 (3) 完成压力补偿。排泄管配装有一个滤湿器，以防排泄管内形成冷凝。

由液位产生的液体静压作用在传感器膜片上，并将压力传输到传感器中的 Wheatstone 电阻电桥。

传感器的输出电压施加到电子部件上，转换成 4 至 20 mA 的输出电流。

保护导体连接/等电位保护连接(4) 被连接至外壳。

集成

通常建议将 SITRANS LH100 变送器的连接电缆连接至该接线盒（接线盒可单独订购），并采用电缆吊架（也可单独订购）进行固定。接线盒必须安装在测量点附近。

如果介质不是水，请核实变送器材质的防腐性。

接线盒 7MF1572-8AA，已打开，电路图