

## 漳州西门子一级代理商(中国)

产品名称	漳州西门子一级代理商(中国)
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

漳州西门子一级代理商( ) 表格 5-43 模拟量输入模块的诊断消息 诊断消息 LED 诊断范围 可编程 模块错误 INTF/EXTF 模块 否 内部错误INTF 模块 否 外部错误 EXTF 模块 否 通道错误 INTF/EXTF 模块 否 缺少外部辅助电压 EXTF 模块 否缺少前连接器 EXTF 模块 否 无模块参数 INTF 模块 否 错误参数 INTF 模块 否 通道信息可用 INTF/EXTF 模块否 量程卡不正确/缺失 INTF 模块 否 热电偶连接错误 EXTF 模块 否 STOP 模式 - 模块 否 EPROM 错误INTF 模块 否 RAM 错误 INTF 模块 否 ADC/DAC 错误 INTF 模块 否 硬件中断丢失 INTF 模块 否组态/编程错误 INTF 通道 否 对 M 短路 EXTF 通道 是 断线 EXTF 通道 是 参考通道错误 EXTF 通道 是 下溢EXTF 通道 是 上溢 EXTF 通道 是 用户连接未接线 EXTF 通道 否 + 方向开路 EXTF 通道 否 - 方向开路EXTF 通道 否 运行时校准错误 EXTF 通道 否 低于范围或超出范围 EXTF 通道 否 模拟量模块 5.17模拟量模块的诊断功能 S7-400 自动化系统模块数据 254 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 诊断消息 LED 诊断范围 可编程 电流源开路 EXTF 通道 否 用户校准与参数分配不对应 EXTF通道 否 说明 检测可编程诊断消息所指示的错误的先决条件是必须在 STEP 7 中相应地为模拟量模块分配了参数启用此参数时, 模块会检测一个或多个丝熔断的情况参见 操作员控件和指示灯 (页 394) S5 接口 IM 463-2 7.2 连接 S5 扩展单元的规则 S7-400自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 393 7.3 操作员控件和指示灯引言 IM 463-2 上的所有控件和指示灯都在前板上参数 将参数分配给模拟模块的常规步骤在各章节中有介绍钝化电池(请参见安装手册) 安装跳线 无模块参数模块需要一些信息来确定是使用缺省 系统参数还是使用用户参数来运行请特别记住以下几点: 插入 ER 中的模块的电流要求不得超过 5 V/5 A表格 B-14 SM 422 ; DO 32 x DC 24.5 V/1.5 A 的通道的诊断字节 字节位 含义 字节 11 - 427 0 6 无外部负载电压 5 0 4 断线 3 对 M 短路 2 对 L+ 短路 1 0 0 组态/参数分配错误 信号模块的诊断数据B.4 数字量输出模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400 自动化系统模块数据 470 参考手册, Ausgabe11/2016, A5E00432660-08 SM 422 ; DO 16 x AC 20-120 V/2 A 的字节 2 和字节 3表格 B-15 SM 422 ; DO 16 x AC 20-120 V/2 A 诊断数据的字节 2 和字节 3 字节位 含义 字节 27 0 6 0 5 0 4 0 3 0 2 操作模式 0 : RUN ; 1 : STOP 1 0 0 0 字节 3 7 0 6 0 5 0 4 0 3 0 2 EPROM 错误 1 0 0 0 信号模块的诊断数据 B.4 数字量输出模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 471 SM 422 ; DO 16 x AC 20-120 V/2 A 的字节 4 到字节 8 表格 B-16 SM 422 ; DO 16 x AC 20-120 V/2 A 诊断数据的字节 4

到字节 8 字节 位 含义 字节 4 7 0 6 通道类型 B#16#72 : 数字量输出 5 4 3 2 1 0 字节 5 7  
模块在每个通道中输出的诊断位数 : 长度为 8 位 0 字节 6 7 单个模块中的同类通道数 : 16 个通道  
0 信号模块的诊断数据 B.4 数字量输出模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400 自动化系统模块数据 472  
参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 字节 位 含义 字节 7 7 通道错误 7 6 通道错误 6 5... 4 ... 3 ... 2 ... 1  
通道错误 1 0 通道错误 0 字节 8 7 通道错误 15 6 通道错误 14 5... 4 ... 3 ... 2 ... 1 通道错误 9 0 通道错误 8 SM  
422 ; DO 16 x AC 20-120V/2 A 的字节 9 到字节 24 数据记录 1 含有特定通道的诊断数据, 从字节 9  
开始, 直到字节 24 模拟量模块 5.17 模拟量模块的诊断功能 S7-400 自动化系统模块数据 256 参考手册,  
Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 5.18 模拟量模块的中断 引言 本节说明模拟量模块的中断反应可在条目 ID  
12443337 下找到此校准软件的版本