

# 2024西门子电缆代理商

产品名称	2024西门子电缆代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:西门子电源线缆 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄大业领地88号3楼
联系电话	13564949816 13564949816

## 产品详情

2024西门子电缆代理商

2024西门子电缆代理商

功能框定时器在使用时可以自动提示生成背景块,或者选择不生成;而线圈型定时器只能通过手动方式建立背景块;

交代一下背景:程序前期变成调试,PLC只接通220V电源供电,EM AM06模块没有接任何接线。

问题:下载程序后,EM AM06模块报警,红灯闪烁,电脑硬件诊断显示缺少传感器或负载电压(缺少用户电源)。看过之前的回答说是24v电源的问题、接线的问题。我认为这个不成立,因为我编辑下图的程序后,EM AM06模块正常,没有任何报警。补充一下,PLC的配置都是一样的。

当你程序里面使用哪几路模拟量,你程序组态了模拟量模块,你下载程序后模拟量模块没有供电和使用的哪几路模拟量没有接传感器时都会报警,JT我下载程序后也没有给模拟量模块供电和接传感器就会报警,查看信息就是你说的报警。如果你想不想看到报警可以将系统中的用户电源和其他报警都不勾选,不过这样的弊端就是出现故障你不知道有报警。

你可以再去试,将你程序下载进去后不给EM AM06供电和接传感器看全部没有勾选报警和默认勾选报警进行对比就知道。

补充问题回答:

你在模块参数里面勾选了用户电源,在模拟量输入中勾选了超出上限和下限,在模拟量输入中勾选了超出上限和下限短路这些选项在没有给EM AM06供电和接模拟量输入信号进去不会报警吗?我测试都会报警。如

果这些不选择的话,就不会报警。S1200控制V90PN伺服电机左右往复运动问题

S7-1200通过FB284实现V90PN的EPOS控制,从而实现伺服电机左右往复运动。要求运行到左端立即向右运动,运行到右端立即向左运动。我在程序里让位置一旦到达立刻触发FB284的管角ExecuteMode,但发现一旦到达一个位置向另一个位置运行时,会停顿一下,通过伺服软件V-ASSISTANT软件中的录波信号功能也可以监控到位置到达后并没有立即向反方向运动。请问我如何才能让位置曲线到达后立即向反方向运动。Z好是在快到达端点时能有个减速的过程,但我试做改变FB284的管角OverAcc和OverDec的值,好像没什么变化。

可以采用运行程序段模式,把DY个程序段的结束条件设置为继续执行,把第二个程序段的结束条件设置为继续执行,第三段设置为跳转到DY段 西门子PLC用step7

v5.5打开项目后出现“内部数据结构方面存在错误”,怎么办

用step7 v5.5打开项目后出现“内部数据结构方面存在错误”,怎么办,我的是v5.5chinese sp4的软件。然后提示要装winc flexible的软件。

1、可能项目中的数据删除掉了,打开程序后块一个一个打开看看有没有进一步提示。