

西门子485通讯模块一级代理|总代理

产品名称	西门子485通讯模块一级代理 总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	99.00/台
规格参数	PLC代理商:一级代理 授权代理商:代理商 德国西门子:PLC模块
公司地址	广富林路4855弄88号3楼
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

更换相同类型的模块。

5. 电源重启自检完成后到达正常状态；

2.3 更换MSS的Profibus_DP通信模块

1. 断开电源。

2. 断开通信模块的连接总线，如下图所示：

图8: 断开通信模块的连接总线

3. 断开通信模块的连接端子，如下图所示：

图9: 断开通信模块的连接端子

4. 更换相同类型的模块。

MSS 的硬件模块的更换注意事项：

1. 所有的模块更换，只有在断电后才能进行。

2. 模块如果类型不同，那么程序需要重新配置和释放，只有在重新配置和释放后，程序才能正常运行。
3. 更换模块时，不需要拆掉连接导线，只需要拆掉连接的端子即可。
4. 存储模块一定在断电后，才能拆除

描述一个RTD传感器(4线连接)是怎样连接到下列模拟量输入模块的: 331 6ES7 331-1KF00-0AB0 331 6ES7 331-1KF01-0AB0 331 6ES7 331-1KF02-0AB0 331 6ES7 331-7KF00-0AB0 331 6ES7 331-7KF01-0AB0 331 6ES7 331-7KF02-0AB0 331 6ES7 331-7KB02-0AB0 331 6ES7 331-7PF00-0AB0 331 6ES7 331-7PF01-0AB0

本文描述一个RTD传感器(4线连接)是怎样连接到下列模拟量输入模块的:

331 6ES7 331-1KF00-0AB0

331 6ES7 331-1KF01-0AB0

331 6ES7 331-1KF02-0AB0

331 6ES7 331-7KF00-0AB0

331 6ES7 331-7KF01-0AB0

331 6ES7 331-7KF02-0AB0

331 6ES7 331-7KB02-0AB0

331 6ES7 331-7PF00-0AB0

331 6ES7 331-7PF01-0AB0

对于模块 331 6ES7 331-1KF00-0AB0, 331 6ES7 331-1KF01-0AB0 和 331 6ES7 331-1KF02-0AB0来说，仅仅能够使用三线式连接连接传感器，但是这并不意味着不能够连接四线式传感器，这时传感器的第四根导线不连接。在手册 6ES7331-1KF0.-0AB0 “ Data for the Selection of an Encoder”中，提到了四线式传感器的连接，如图一所示：

图一：三线连接

请注意这种下传感器的第4管脚和331模拟量输入模块的I+输入保持失效状态，I+输入管脚在测量电流下必须使用。

对于模块 6ES7331-7KF0.-0AB0 和 6ES7331-7PF0.-0AB0 来说,仅仅能够使用四线式连接连接四线制传感器，如图二所示：

图二、四线连接

注意

在4线制和3线制传感器连接6ES7331-7PF0-0AB0模块时,通过端子IC+和IC提供恒流源用于补偿电压测量回路的压降。为了使补偿正常的工作,电缆的电阻不能超过20欧姆。