

青岛西门子变频器（授权）代理商西门子一级总代理

产品名称	青岛西门子变频器（授权）代理商西门子一级总代理
公司名称	浙江湘优自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	浙江省绍兴市越城区环城北路29号20号（注册地址）
联系电话	15355512623 15355512623

产品详情

青岛西门子变频器（授权）代理商西门子一级总代理 在下列情况下，不需要此附加电阻： 使用 2 线 BERO 未组态“断线”诊断 设置通道组的输入延迟 只能为各个通道组设置输入延迟

带两块备用电池的电源模块：一些电源模块有一个可容纳两块电池的电池舱 1 2 3 4 1 16 Bit-Nr. 17 31 30 29 28 27 26 LD 8 1 LB 8 LB 9 25 24 LB 11 0 1 1 1.0.1 图 5-21 OB 40 的启动信息：

哪个事件超过了限制并触发了硬件中断 (1) 通道 1 中的值超出上限 (2) 通道 0 中的值超出上限 (3) 通道 1 中的值未达下限 (4) 通道 0 中的值未达下限 (5) 位号 由“扫描周期已结束”触发的硬件中断

编程中设置为在扫描周期结束触发的硬件中断，允许您使过程与模拟量输入模块的扫描周期保持同步

钝化电池(请参见安装手册)

换言之，您必须继续阅读“将传感器连接到模拟量输入”一节的说明，并按其中有关连接传感器的常规适用信息进行操作 L+ 和 L- 极性接反 在 88 V DC 到 300 V DC 的电源电压之间将 L+ 和 L- 的极性接反对电源的功能没有影响 请按照下面列出的步骤连接 IM 463-2： 1. 准备电缆 2. 插入电缆 3. 选择接口 4. 选择电缆长度 准备电缆 可以使用电缆 721 下表提供了可组态参数(包括缺省值)的概述 5 将测量传感器或负载连接到模块上 用于分配参数的工具 在 STEP 7 中为数字量模块分配参数

[山西晋中西门子变频器（授权）代理商西门子一级总代理](#)