

百色西门子授权一级总代理商SIEMENS

产品名称	百色西门子授权一级总代理商SIEMENS
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

百色西门子授权一级总代理商SIEMENS D = LED 不亮；L = LED 亮起；F = LED 闪烁；*

如果排除过载几秒钟后电源模块没有重新启动，请断开模块电源 5 分钟，然后再重新给 模块通电 5 A (-1HH00) 输出数 16 点输出，按每组 8 个隔离 负载电压 125 VDC 230 VAC 特殊特性 - 数字量模块 4.1

模块概述 S7-400 自动化系统模块数据 92 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 4.2

选择和调试数字量模块的步骤 引言 下表含有必须逐个执行以成功调试数字量模块的各项任务

用于分配参数的工具 您可在 STEP 7 中为模拟量模块编程 接口模块 6.1 接口模块的共性 S7-400

自动化系统模块数据 372 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 6.2 接口模块 IM 460-0 (6ES7

460-0AA01-0AB0)和 IM 461-0 (6ES7 461-0AA01-0AA0) 功能 用于本地链接的一对接口模块：IM 460-0 (发送

IM)和 IM 461-0 (接收 IM) 模拟量模块 5.8 为模拟量模块分配参数 S7-400 自动化系统模块数据 226

参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 也可使用 SFC 在 S7 PLC 的活动用户程序中编辑动态参数

这些值已调整为尽可能符合 IEC 61131-2 标准的数值 C1、C2 ON 两个接口都使用 此温差会产生正或负补

偿电压，该电压将加到热电压上 热电偶由两根以不同金属或金属

合金制成的导线组成，这两根导线的末端焊接在一起 3 未选择替换值“1”的通道将被分配替换值“0”

与 2 线制测量相比，使用 3 线制或 4 线制元件的补偿测量返回的结果更 布设 QV 和 S+，以及 M 和 S-

信号两对双绞 线 未使用的通道 要关闭 SM 432; AO 8 x 13

位的未使用输出通道，请将“输出类型”参数设置为“禁用”，并保持端子为开路状态 C1 LED (绿色)

线 1 (通过前连接器 X1，连接 1)正常

[吉林白城西门子授权一级总代理商SIEMENS](#)