

# 广东清远西门子一级代理商(中国)

产品名称	广东清远西门子一级代理商(中国)
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

广东清远西门子一级代理商() 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参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 227 5.8.2 模拟量输入模块的参数 概述  
各模拟量输入模块根据各自的功能使用下表列出的参数和取值范围的子集 S5 接口 IM 463-2 7.4  
安装和连接 IM 463-2 S7-400 自动化系统模块数据 398 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 7.5 设置  
IM 314 的工作模式 简介 要对 IM 463-2 进行操作, 必须设置 S5 扩展单元所用的 IM 314 和 S5 I/O  
模块的地址区 数字量模块 4.17 数字量输出模块 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A (6ES7422-7BL00-0AB0)  
S7-400 自动化系统模块数据 158 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A  
的接线电路图 L+ 3L+ 2L+ 4L+ 1L+ 24 V 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30  
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 1 2 4 7 0 3 5 6 1 2 4 7 0 3 5 6 1 2 4 7 0 3 5 6 4M 1L+  
2L+ 2L+ 3L+ 3L+ 4L+ 4L+ INTF EXTF 1M 10 1M 2M 2M 3M 3M 4M 4M 4L+ 3M 3L+ 2M 1M 2L+ / 图 4-14  
SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A 的接线电路图 数字量模块 4.17 数字量输出模块 SM 422; DO 32 x DC 24  
V/0.5 A (6ES7422-7BL00-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 159  
SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A 的技术规范 尺寸和重量 尺寸 W x H x D (mm) 25 x 290 x 210 重量 约 600 g  
模块特定数据 输出个数 32 电缆长度 未 600 m 1000 m 电压、电流和电位 电子设备的额定电压 L+ 24  
V DC 额定负载电压 L+ 24 V DC 输出总电流 (每组) 40 °C 4 A 60 °C 2 A 电气隔离  
通道和背板总线之间是 通道之间是 每组通道数 8 允许的电位差 不同电路之间 60 V DC/30 V AC  
(SELV) 绝缘测试电压 通道到背板总线和负载电压 L+ 500 V DC 不同组的输出之间 500 V DC  
电流消耗 来自背板总线 (5 V) 200 mA 电源和负载电压 L+ (空载) 120 mA 模块功率损耗 通常为 8 W  
状态、中断和诊断 状态显示 每个通道对应一个绿色 LED 中断 诊断中断 可组态 数字量模块 4.17  
数字量输出模块 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A (6ES7422-7BL00-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 160  
参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 硬件中断 可组态 诊断功能 负载电压监视 是  
组故障显示 内部故障 红色 LED (INTF) 外部故障 红色 LED (EXTF) 读取诊断信息 是 监视 短路 > 1  
A (典型值) 断线 [四川绵阳西门子一级代理商\(\)](#)