

# 沈阳西门子（中国）代理商

产品名称	沈阳西门子（中国）代理商
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

沈阳西门子（ ）代理商 FB 功能块 FC 功能 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 497 FREEZE 控制命令, 使 DP 从站的输入冻结为当前值 - D = LED 不亮; H = LED 亮起; BAF、BATT1F、BATT2F 下表适用于带两块电池且 BATT.INDIC 开关设置在 1BATT 位置上的电源模块扩展分布式连接 还可以通过 IM 463-2 集中扩展在分布式组态中连接的 EU 还可使用 SFC 56 和 SFC 57 将通过 STEP 7 设置的参数传送给模块(请参见 STEP 7 手册)

该误差可以为模拟量模块实际额定范围的百分比值, 或为以 °C 为单位的数值 然后安装此模块 PS 405 10A 和 PS 405 10A R 操作员控件和监视元件 36 \$ . \$ \$ \$ ; )05 ,17) %\$) %\$77 )' & 9' & 9 %\$77 ) %\$77 ,1' & %\$77 %\$77 2)) %\$77 %\$77 /(' ,17) %\$) %\$77 ) %\$77 ) 9' & 9' & 婉腕 婉腕)05 朽 榫 %\$77 ,1' & %\$77 2)) %\$77 %\$77 朗图 3-10 PS 405 10A 和 PS 405 10A R 操作员控件和监视元件 电源模块 3.14 电源模块 PS 405 10A (6ES7405-0KA01-0AA0)和 PS 405 10A R (405-0KR00-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 81 PS 405 10A 和 PS 405 10A R 技术规范 尺寸、重量和电缆横截面积 尺寸 W x H x D (mm) 重量 电缆横截面积 50x290x217 1.4 kg 3x1.5 mm<sup>2</sup> (带电缆末端套管的绞合线; 使用组件导线或软电缆) 电缆直径 3 至 9 mm 输入变量 输入电压 额定值 24 V/48 V/60 V DC 允许的范围 静态: 19.2 至 72 V DC 动态: 18.5 至 75.5 V DC 额定输入电流 4.3 A/2.1 A/1.7 A 冲击电流 峰值 18 A 半值宽度 20 ms 输出变量 输出电压 额定值 5.1 V DC/24 V DC 输出电流 额定值 5 V DC: 10 A 24 V DC: 1.0 A 参数 防护等级 (符合 IEC 60536) I, 使用保护性导体 过压类别 II 污染等级 2 额定电压 U<sub>e</sub> 0 20 ms (重复率为 1 s), 符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗 104 W 功率损耗 29 W 备用电流 断电时为 100 A 电源模块 3.14 电源模块 PS 405 10A (6ES7405-0KA01-0AA0)和 PS 405 10A R (405-0KR00-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 82 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 备用电池 (选件) 2 节 AA 锂电池, 3.6 V/2.3 Ah 保护隔离 (符合 IEC 61131-2) 是 电源模块 3.14 电源模块 PS 405 10A (6ES7405-0KA01-0AA0)和 PS 405 10A R (405-0KR00-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 83 \*\*\*\* 电源模块 PS 405 10A (6ES7405-0KA02-0AA0)和 PS 405 10A R (405-0KR02-0AA0) 功能 电源模块 PS 405 10A (标准) 和 PS 405 10A R (用于冗余操作) 设计用于连接到 19.2-72 V DC 线路电压, 并在次级侧提供 5 V/10 A DC 和 24 V/1 A DC 无插槽规则 小心 切勿直接向光学发送器二极管的开口里面看 CR3 的设计 190 mm 40 mm 1 2 3 4 1 2 3 4 115 mm 132 mm 图 2-5 CR3 机架 CR3 机架的规范 机架 CR3 单倍宽插槽数 4 尺寸 W

x H x D ( mm ) 132 x 290 x 27.5 装配导轨的材料 薄钢板 重量(kg) 0,75 总线 I/O 总线和通讯总线 机架 2.5  
机架 CR3 (6ES7401-1DA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 38 参考手册, Ausgabe 11/2016,  
A5E00432660-08 290 mm 2.6 机架 ER1 (6ES7403-1TAX1-0AA0)和 ER2 (6ES7403-1JAX1-0AA0) 订货号 订货号  
6ES7403-1TAX0-0AA0 和 6ES7403-1JAX01-0AA0 中的 “ x ” 变量具有下列含义：  
x=0：装配导轨由薄钢板制成 x=1：装配导轨由铝制成 简介 ER1 和 ER2 机架用于扩展机架设计

[山东德州西门子\( \)代理商](#)