

西门子S7-400PLC陕西维修公司

产品名称	西门子S7-400PLC陕西维修公司
公司名称	陕西凌航自动化科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	PLC维修:西安ABB变频器维修 伺服驱动器:伺服电机维修 触摸屏:数控系统维修
公司地址	陕西省西安市未央区丰产路
联系电话	18691175916

产品详情

西安西门子S7-400PLC维修 西门子S7-400PLC维修 安装 调试 售后 保养等服务咨询

S7-400常见故障如下：PS407/PS405 上电无指示PS407/PS405 上电灯全亮PS407/PS405 无法识别备用电池CPU模块上电无显示CPU模块上电全闪CPU模块上电全亮CPU模块上电运行一段时间LED指示灯全闪CPU模块通讯无连接，MPI DP口以及 Profinet口坏CPU模块无法识别RAM以及FLASH存储卡CP443-1模块无法通讯DP通讯模块无法连接I/O模块通道坏等等S7-400日常维修型号如下：6ES7401-1DA01-0AA0 CR3, 4槽经济型6ES7400-1TA01-0AA0 UR1, 18槽6ES7400-1JA01-0AA0 UR2, 9槽6ES7401-2TA01-0AA0 CR2, 18槽, 分割6ES7400-2JA00-0AA0 CR2, 2 X 9槽6ES7403-1TA01-0AA0 ER1, 18槽, 只能插信号模板6ES7403-1JA01-0AA0 ER2, 9槽, 只能插信号模板6ES7405-0DA02-0AA0 PS 405, 24 V DC; 4 A6ES7405-0KA02-0AA0 PS 405, 10 A, DC 24/48/606ES7405-0KR02-0AA0 PS 405, 10 A, 支持冗余 / 宽槽6ES7405-0RA01-0AA0 PS 405, 20 A, 宽槽6ES7407-0DA02-0AA0 PS 407 AC 115/230 V; 4 A6ES7407-0KA02-0AA0 PS 407 AC 115/230 V; 10 A6ES7407-0KR02-0AA0 PS 407 AC 115/230 V; 10A 支持冗余6ES7407-0RA02-0AA0 PS 407, 20 A, 宽槽6ES7412-1XF04-0AB0 CPU 412-1, 144 KB, 100ns6ES7412-2XG04-0AB0 CPU 412-2, 256 KB, 100ns6ES7414-2XG04-0AB0 CPU 414-2, 512 KB, 60ns6ES7414-3XJ04-0AB0 CPU 414-3, 1,4 MB, 60ns6ES7416-2XK04-0AB0 CPU 416-2, 2,8 MB, 40ns6ES7416-3XL04-0AB0 CPU 416-3, 5,6 MB, 40ns6ES7417-4XL04-0AB0 CPU 417-4, 20 MB, 30ns6ES7414-4HJ04-0AB0 CPU 414-4H, 1.4MB, 60ns6ES7417-4HL04-0AB0 CPU 417-4H, 20MB, 30ns6ES7955-2AL00-0AA0 2x2MB, memory expansion6ES7955-2AM00-0AA0 2x4MB, memory expansion6ES7960-1AA04-0XA0 近距离同步模块(距离达到10 m)6ES7960-1AB04-0XA0 远距离同步模块(距离达到10 km)6ES7960-1AA04-5AA0 同步光缆1 m6ES7960-1AA04-5BA0 同步光缆2 m6ES7960-1AA04-5KA0 同步光缆10 m6ES7153-2AR02-0XA0 冗余接口 2 IM 153-2 和 1 BM IM/IM 针对 ET 200M 工作站6ES7400-2JA00-0AA0 UR2-H 2 x 9槽机架6ES7197-1LA01-0XA0 Y link6ES7421-1BL01-0AA0 SM 421 数字量输入模块光隔离, 32 DI, 24V DC6ES7421-1EL00-0AA0 SM 421 数字量输入模块浮点式, 32 DI, 120V AC6ES7421-1FH20-0AA0 SM 421 数字量输入模块光隔离, 16 DI 120/230V AC6ES7421-1FH20-0AA0 SM 421 数字量输入模块光隔离 16 DI, 120/230V AC 输入 PER IEC1131-2 型号 26ES7421-5EH00-0AA0 SM 421 数字量输出16 DI, 120 V AC 光隔离带 1 公用点6ES7421-7BH01-0AB0 SM 421 数字量输入模块光隔离 16 DI, 24V DC 带 0, 1 MS 输入延时报警, 诊断6ES7421-7DH00-0AB0 SM 421

数字量输入模块光隔离, 16 DI 24 - 60V AC, 报警, 诊断6ES7422-0XX00-7AA0
备件熔断器盖用于数字量输出模块 SM 422 AC 每组4 件6ES7422-1BH11-0AA0 SM 422
数字量输出模块光隔离, 16 DO 24V DC, 2A6ES7422-1BL00-0AA0 SM 422 数字量输出模块光隔离, 32 DO
24V DC, 0.5A6ES7422-1FH00-0AA0 SM 422 数字量输出模块光隔离, 16 DO 120/230V
AC, 2A6ES7422-1HH00-0AA0 SM 422 数字量输出模块光隔离, 16 DO 5..230V AC, 5A
继电器6ES7422-5EH00-0AB0 SM 422 数字量输出 16 DO, 20 - 120V AC, 2A光隔离 1 点/
公用6ES7422-5EH10-0AB0 SM 422 数字量输出模块隔离16 DO, 20 - 125V DC, 1.5A 带诊断 8 点/
公用6ES7422-7BL00-0AB0 SM 422 数字量输出模块光隔离 32 DO, 24V DC, 0.5A 带0, 15 MS
输出延时诊断6ES7431-0HH00-0AB0 SM 431 模拟输入非隔离 16 AI, 分辨率 13 BITS +/-10V, +/-20MA, 4 -
20MA 20 MS 模块更新版6ES7431-1KF00-0AB0 SM 431 模拟量输入模块光隔离, 8 AI 13 BIT
分辨率, U/I.6ES7431-1KF10-0AB0 SM 431 模拟量输入模块光隔离, 8 AI 14 BIT 分辨率, U/I./
THERMOEL/PT1006ES7431-1KF20-0AB0 SM 431 模拟量输入模块光隔离, 8 AI 14 BIT 分辨率, U/I. 0.416
MS 扫描计时6ES7431-7KF00-0AB0 SM 431 模拟输入8AI; 16 BIT 分辨率 U/I/ 热电, 光隔离 1 点/
公用, 诊断报警, 20 MS 模块更新版6ES7431-7KF00-6AA0 前连接器用于模块 6ES7431-7KF00-0AB0
带温度基准带螺丝触点, 20 针式已包括在模块供货范围中6ES7431-7KF10-0AB0 SM 431 模拟输入 8AI; 16
BIT 分辨率电阻/PT100/NI100 光隔离, 诊断报警, 20 MS 模块更新版6ES7431-7QH00-0AB0 SM 431
模拟量输入模块光隔离, 16 AI 16 BIT 分辨率, U/I./ 热电/PT100, 报警, 诊断6ES7432-1HF00-0AB0 SM 432
模拟量输出模块光隔离, 8 AO 13 BIT 分辨率, U/I.6ES7460-0AA01-0AB0 IM460-0
发送器接口模块用于集中式连接无 PS 输送带 K 总线6ES7460-0AA01-0AB0 IM460-0
发送器接口模块用于集中式连接无 PS 输送带 K 总线6ES7460-1BA01-0AB0 IM460-1
发送器接口模块用于集中式连接带 PS 输送带无 K 总线6ES7460-1BA01-0AB0 IM460-1
发送器接口模块用于集中式连接带 PS 输送带无 K 总线6ES7460-3AA01-0AB0 IM460-3
发送器接口模块用于分布式连接 - 102 M, 带 K 总线6ES7460-3AA01-0AB0 IM460-3
发送器接口模块用于分布式连接 - 102 M, 带 K 总线6ES7460-4AA01-0AB0 IM460-4
发送器接口模块用于分布式连接 - 600 M, 无 K 总线6ES7461-0AA01-0AA0 IM461-0
接收器接口模块用于集中式连接无 PS 输送带, 带 K 总线6ES7461-0AA00-7AA0 终端用于 IM 461
接收器接口模块6ES7461-0AA01-0AA0 IM461-0 接收器接口模块用于集中式连接无 PS 输送带, 带 K
总线6ES7461-1BA01-0AA0 IM461-1 接收器接口模块用于集中式连接带 PS 输送带, 无 K 总线