

山西ABB变频器故障代码 ACS510-01维修知识-24小时响应

产品名称	山西ABB变频器故障代码 ACS510-01维修知识-24小时响应
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

山西ABB变频器故障代码 ACS510-01维修知识-24小时响应

ABB变频器故障代码 ACS510-01维修小知识-24小时响应一、故障代码：F0001故障现象：过流原因分析：1,电机过载2,减速时间太短3,电机故障、电机电缆故障或接地错误二、故障代码：F0002故障现象：直流过电压原因分析：1,输入侧供电电源发生静态和瞬态过电压2,减速时间短3,制动斩波器选型小（如有）4,确认过电压控制器处于正常工作状态三、故障代码：F0003故障现象：过温原因分析：1,温度达到或者超过极限值。R1-R4：115 , R5/R6：125 2, 风扇故障3, 空气流通受阻, 散热器积累灰尘5, 周围温度太高6, 电机负载过大四、故障代码：F0004故障现象：短路故障原因分析：1, 电机电缆或电机短路2, 供电电源扰动。五、故障代码：F0006故障现象：直流欠压原因分析：1, 熔断器熔断2, 主电源欠压六、故障代码：F0010故障现象：控制盘丢失原因分析：1, 传动处于本地控制（控制盘显示LOC, 本地）2, 传动处于远程控制模式（REM, 远程）, 启动、停止、方向、给定值信号来自控制面板3, 通讯链路和接线4, 参数3002PANELCOMMERROR?（控制盘丢失故障）5, 参数组10的参数, 控制命令输入和参数组11给定选择（传动单元运行于REM（远程）模式）七、故障代码：F0016故障现象：接地故障原因分析：1, 保证电机电缆的长度没有超过允许的最大长度2, 如果输入电源是三角形连接, 而且输入功率电缆的电容很大, 则可能导致传动停止情况下的接地故障误报。如果想要禁止传动停止时的故障检测功能, 使用参数3023WIRINGFAULT?（接线故障）。要禁止所有的接地故障检测功能, 请使用参数3017八、故障代码：F0022故障现象：电源缺项原因分析：1, 主电源缺相2, 熔断器熔断。温馨提示：请勿自行拆卸检查或交给非专业人士, 以免越修越坏, 造成不必要的经济损失！早一天联系, 少一天损失！上海施承电气自动化有限公司因为专注, 所以专业！mianjian测费：维修产品先检测, 并提供检测报告, 客户同意再修复, 检测故障不收费。快捷高效：配件充足、当天检修。价格合理：每一项维修产品明码实价。流程规范：公司定制有维修管理软件, 保证规范的维修流程。原厂配件：承诺使用原厂维修配件。技术雄厚：10年以上zishen工程师。先进平台：配备多套先进测试平台系统, 维修无忧、质量更保证！服务保障：3~6个月维修保修期。客户认可：客户满意度近99%。经验丰富：10年以上维修经验, 竭诚为您服务。持续改进：客户满意, 持续改进, yiliu服务。