

云南ABB变频器显示2号故障代码输入电压过高维修 变频器过压维修

产品名称	云南ABB变频器显示2号故障代码输入电压过高 维修 变频器过压维修
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

ABB变频器显示2号故障代码输入电压过高维修 变频器过压维修

故障代码 1故障显示 OVERCURRENT 故障内容 过电流 故障详情 负载电流过大

故障代码 2 故障显示 DC OVERVOLT 故障内容 电压过高 故障详情 输入电压过高

故障代码 3 故障显示 DEV OVERTEMP 故障内容 过温 故障详情 变频器过热

故障代码 4 故障显示 SHORT

CIRC 故障内容 短路 故障详情 输出短路、电机短路

故障代码 5 故障显示 保留

故障代码 6 故障显示 DC UNDERVOLT故障内容 中间回路电压不足 故障详情 欠电压

故障代码 7 故障显示 AI1 LOSS 故障内容 AI1丢失 故障详情 AI1输入信号丢失

变频器超温

故障原因：风扇不转、风道堵死。

解决方法： 检查风扇线圈是否损坏；

清理冷风道积尘鬃爹如缺油卡死的应先加轻油、在加些固体润滑脂；

在更换新冷风风扇时，要注意有的风扇带自动转动信号，有的不带风扇转动信号，换原型号风扇。

日本伺服驱动器维修品牌: 安川 (YASKAWA)、三洋(SANYO)、松下(Panasonic)、三菱(MITSUBSHI)、多摩川(TAMAGAWA)、欧姆龙(OMRON)、信浓(sinano)、发那科(FANUC)、神钢(SHINKO)、WACOGIKEN、艾斯迪克(ESTIC)、雅玛哈(YAMAHA)、日立(HITACHI)、东芝(TOSHIBA)、横河(YOKOGAWA)、东洋(TOYO)、基恩士(KEYENCE)、大洋(TAIYO DENKI)、日机电装(NIKKI DENSO)、新宝(SHIMPO)、山田(YAMADA)、神视(SUNX)、富士(FUJI)、山武(YAMATAKE)、东方(VEXTA)、日本电气(NEC)、奥林巴斯(OLYMPUS)、东荣(TOEI)、日本电装(DENSO)、明电舍(MEIDEN)、日本重工(JUKI)、住友(SUMITOMO)、三木(Mikipulley) 德国伺服驱动器维修品牌: 宝茨 (BAUTZ)、塞德尔(Seidel)、伦茨(Lenze)、鲍米勒(BAUMULLER)、西门子(SIEMENS)、库卡(KUKA)、倍加福(PEPPERL+FUCHS)、特吕茨勒(TRUTZSCHLER)、Hubner(霍普纳)、冯哈伯(Faulhaber)、德盟(Deimo)、爱福门(IFM)、海德汉(HEIDENHAIN)、斯特曼(Stegmann)、图尔克(TURCK)、林德(LINDE)、力士乐(REXROTH)、博世(BOSCH)、百格拉(BERGER LAHR)、环球(HELMKE)、路斯特(LUST)、达创(DATRON)、科比(KEB)、斯德博(POSIDYN)、STOBER、AMK、ANDRIVE、Groschopp、ESR、FIMET、SEW、ELUA 瑞典伺服驱动器维修品牌:ABB

变频器维修常见故障：过流OC、过压OV、过载OL、过热OH、欠压UV、缺相LF、上电无显示、输出不平衡、开关电源损坏、SC故障、GF—接地故障、限流运行、模块损坏；伺服器维修常见故障：上电无显示、过流、缺相、欠压、过载、过压、过热、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏等；

