

淮安ABB变频器各系列

产品名称	淮安ABB变频器各系列
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	2325.00/台
规格参数	品牌:淮安 型号:ABB 产地:淮安变频器维修
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

ABB

3, 变频器有故障。

解决方法：1.通过“监视--输入输出映像--逻辑输入映像”观察点通时对应那个LI1点的状态，如果LI1或LI2，在手柄处于零位时，依然持续有效（其对应的黑点在上方），则说明LI1或LI2损坏。需维修更换端子板。

2.检查“应用功能——停车设置”内的“停车类型”应为“斜坡停车”。

3.如果端子LI1损坏，则需要更换端子板，如果仅仅是LI2损坏，则可以将LI2上的线拆掉转到LI6上（前提是LI6原来没有被使用），然后“输入输出设置--反转”设为LI6。松开右上角的螺钉，往下拉端子块，即可卸掉，然后更换新的端子块。

(1)故障现象：施耐德变频器OC报警

键盘面板LCD显示:加、减、恒速时过电流。

对于短时间大电流的OC报警，一般情况下是驱动板的电流检测回路出了问题，模块也可能已受到冲击(

损坏)，有可能复位后继续出现故

障，产生的原因基本是以下几种情况:机电缆过长、电缆选型临界造成的输出漏电流过大或输出电缆接头松动和电缆受损造成的负载电流升高时产生的电弧效应。

小容量(7.5G11以下)变频器的24V风扇电源短路时也会造成OC3报警，此时主板上的24V风扇电源会损坏，主板其它功能正常。若出现“1、OC2”报警且不能复位或一上电就显示“OC3”报警，则可能是主板出了问题若一按RUN键就显示“OC3”报警，则是驱动板坏了。

(2)故障现象：施耐德变频器OLU报警

AL.CFE SB200 森兰 通讯异

常 通讯超时 参照对应故障的对策

AL.EEP SB200 森兰 参数存储失败 参数写入失败 参照对应故障的对策按清除

AL.dcL SB200 森兰 直流母线欠压 直流母线电压低于欠压点 断电显示此信息为正常

AL.Pd1 SB200 森兰 1#水泵禁止 数字输入43（见51页）有效
南京安邦信变频器修理安邦信维修检查对应端子是否有效

AL.Pd5 SB200 森兰 5#水泵禁止 数字输入47（见51页）有效 检查对应端子是否有效

AL.Pd6 SB200 森兰 休眠小泵禁止 数字输入48（见51页）有效 检查对应端子是否有效

AL.Pd7 SB200 森兰 排污泵禁止 数字输入49（见51页）有效 检查对应端子是否有效

AL.PcE SB200 森兰 参数检查错误 参数设置不当 改正参数设置或恢复出厂值，按清除

AL.Pdd SB200 森兰 操作面板数据不一致 操作面板中存储的参数与变频器中的参数不一致 按清除

AL.UPF SB200 森兰 参数上传失败 参数上传过程中面板EEP出错报警 检查操作面板型号是否为SB-PU70E、连线是否过长、干扰是否过大，重试按清除

AL.PdE SB200 森兰 操作面板数据错误 参数下载和比较时，面板数据校验出错

操作面板按键无响应 SB200 森兰 个别键或所有键均没有响应
操作面板按键自动锁定操作面板连接线接触不良操作面板

爱登堡电梯专用KEB科比F5系列变频器维修中心。5.5KW-75KW.

纺织机专用KEB科比F4系列变频器维修中心。1.5KW-45KW.

纺织机专用KEB科比F5系列变频器维修中心。1.5KW-45KW.

豪迈木工机械专用KEB科比F4系列变频器维修中心。0.75KW-55KW。

豪迈木工机械专用KEB科比F5系列变频器维修中心。0.75KW-55KW。

洗衣机房专用洗衣房专用KEB科比F4系列变频器维修中心3.7KW-37KW。

洗衣机房专用洗衣房专用KEB科比F5系列变频器维修中心3.7KW-37KW。

印刷机专用KEB科比F4系列变频器维修中心。1.5KW-30KW.

印刷机专用KEB科比F54系列变频器维修中心。1.5KW-30KW.

风机水泵专用科比F4/F5系列变频器维修中心。1.5KW-160KW.

KEB科比变频器显示E.OP 过压故障。

故障原因：当直流中间回路电压上升超过允许值时出错，调节器参数有问题，有超出。

输入的电压太高。

浪涌电压输入。

加减速时间太短。

KEB科比变频器显示 E.UP 欠电压故障。

故障原因：输入的电网电压太低或不稳。

变频器功率和电机功率不匹配。

输入电压缺相。

分别供电时，主回路断电。

