

瑞恩RELIANCE ELECTRIC驱动器维修

产品名称	瑞恩RELIANCE ELECTRIC驱动器维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:变频器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

修变频器，伺服等工控设备就到常州凌肯！欢迎来电！ LK8606

常州凌肯自动化科技有限公司是江苏省常州市一家专业从事工业自动化设备维修和电气系统开发维修改造的高科技公司。公司以“一流的技术、一流的服务为客户创造出最大的价值”为原则；以“信誉第一，顾客至上，将顾客的维修费用降至最低”为宗旨，真诚地为广大用户提供优质高效的服务。

西门子大连变频器维修430过压损坏，故障编码报F0002。在DOS-P上设置恢复厂设置，还是有F0002出现。检查K2225，LM317正常(未通电处理检查!)F0002是直流母线过电压，先断开负载，参数恢复出厂设置，检查大连变频器维修MM430的供电电压是否偏高，监控直流母线参数r26是多少，通常AC380V经过三相桥整流回路输出直流在DC540V左右，如果太高可能桥整流回路就有问题了。

为了使故障码复位，可以采用以下三种方法中的一种：1，重新给变频器加上电源电压。2，按下BOP-2上的键。3，通过数字输入3(缺省设置)F0002过电压：引起故障可能的原因：禁止直流回路电压控制器(P1240=0)直流回路的电压(r0026)超过了跳闸电平(P2172)由于供电电源电压过高，或者电动机处于再生制动方式下引起过电压。

斜坡下降过快，或者电动机由大惯量负载带动旋转而处于再生制动状态下。检查以下各项：1，电源电压(P0210)必须在变频器铭牌规定的范围以内。2，直流回路电压控制器必须有效(P1240)，而且正确地进行了参数化。3，斜坡下降时间(P1121)必须与负载的惯量相匹配。4，要求的制动功率必须在规定的限定值以内。