

如何排除ABB变频器故障报警F0001输入？

产品名称	如何排除ABB变频器故障报警F0001输入？
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F0001怎么处理Abb变频器f0001应该属于过流故障处理方法：

第一，内部需要检查电机有无机械卡阻现象；内因需要检查加减速时间过短，应该适当延长。

第二，pid参数设置不合理，变化过快，运行有震荡。

第三，电机参数设置不合理，应该按照电机参数重新设定。

第四，是否输出电流过大，如果电机过载，加速时间过短，应排除电机故障，并检查电机电缆故障或接线错误。

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！

变频器维修流程：第1步：根据客户的故障描述，评估该伺服器的可修复性。第2步：客户寄/送到我司，登记入库，等待检测。第3步：工程师检测故障点，出具检测报告书，确定

维修价格及维修周期。第4步：维修报价，等待客户确认。同意则进行维修，不同意则原机返回。第5步：维修ok,带电机测试老化。第6步：试机成功登记出库。第7步：客户付款。第8步：交付客户使用。第9步：贴心的跟踪服务。