

AB罗克韦尔伺服驱动器报警F33/F35无显示维修

产品名称	AB罗克韦尔伺服驱动器报警F33/F35无显示维修
公司名称	深圳市宝安区集信自动化设备经营部
价格	199.00/件
规格参数	AB罗克韦尔:伺服驱动器 全国:可以上门维修
公司地址	深圳市宝安区新桥街道上星社区上星南路
联系电话	15190097054 15190097054

产品详情

AB罗克韦尔伺服驱动器维修方法：先初步判断故障的几种可能性。在故障范围区域内，把可疑部分电路

断开，以确定故障发生在断开前或断开后。通电检查如发现故障消失，表明故障多在被断开的电路中，

如故障仍然存在，再做进一步断路分割检查，逐步排除怀疑，缩小故障范围，直到查出故障的真正原因

。

AB罗克韦尔Kinetix 350报警代码维修

F xx 故障代码：

F 02 =霍尔反馈输入的状态不正确。

F 03 =电机超速 电机转速超出大额定转速的125%。

F 05 =电机过热，电机温度超出电机出厂温度限值。

F 07 =电机热保护，电机超过额定值的110%。

F 10 =逆变单元过流。

F 11 =逆变单元过热。

F 13 = 逆变单元热保护，温度已超过额定值的110%。

F 33 = 母线欠电压。

F 35 = 母线过电压。

F 43 = 反馈丢失。

F 47 = 反馈自检，反馈设备检测到内部错误。

F 50 = 正向硬件超行程，轴正向移动量超出实际行程限值。

F 51 = 负向硬件超行程，轴负向移动量超出实际行程限值。

F 54 = 位置误差过大，超出位置误差限值。

F 55 = 速度误差过大，超出“Velocity Error Tolerance” (速度误差容限) 的配置值。

F 56 = 过扭矩限值，电机扭矩超过用户设定的设置。

F 57 = 欠扭矩限值，电机扭矩低于用户设定的设置。

F 61 = 驱动器已使能，但硬件使能输入被禁用。

F 62 = 控制器初始化异常 控制器请求驱动器生成异常情况。

AB罗克韦尔伺服驱动器可接受维修服务,广东,广州,深圳,珠海,佛山, 江门,惠州, 汕头, 揭阳, 河源, 东莞, 湛江, 天津,福建,福州,厦门,泉州,晋江,三明,龙岩,南平,福清,连江,漳州,山东,河北,石家庄,秦皇岛, 保定,唐山,河南,聊城,淄博,滨州,潍坊,东营,莱芜,济南,青岛,重庆,陕西,西安,宝鸡,安康,铜川,汉中,渭南,咸阳,汉中,兴平,江西,南昌,吉安,三原,上海,浦东,黄埔,静安,长宁,虹口,徐汇,普陀,松江,宝山,青浦,金山,奉贤,南汇,江苏,南京,江阴,苏州,昆山,太仓,吴江,通州,无锡,如东,启东,海安,扬州,江都,宝应,秦州,徐州,丰县,盐城,东台,张家港,连云港,浙江,杭州,绍兴,温州,湖州,嘉兴,金华,义乌,永康,武义,安吉,台州,常州,安徽,合肥,安庆,马鞍山,来安,亳州,太和,黄山,宿州,桐城,四川,成都,重庆,都江堰,攀枝花,成都,广西,南宁,梧州,贺州,海南,昆阳,保山,丽江,贵州,贵阳,遵义,湖北,武汉,宜昌,荆州,随州,辽宁,沈阳,锦州,丹东,大连,辽阳,黑龙江,哈尔滨,吉林,长春,白城,内蒙古,齐齐哈尔,呼和浩特,宁夏,银川,青海等。