

汇川伺服电机报警er740的原因是什么？

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 汇川伺服电机报警er740的原因是什么？ |
| 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 | 汇川伺服驱动:维修 全国:邮寄上门都可以 故障:ER740 |
| 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

汇川伺服电机报警er740是什么原因

1、散热器过热。环境温度过高。

解决方法：测量环境温度改善伺服驱动器的冷却条件，降低环境温度。2、过载，外部卡住。解决方法：过载后通过关闭电源对过载故障复位，并持续多次查看故障记录，是否有报过载故障变更故障复位方法，过载后等待 30s 再复位，提高驱动器、电机容量，加大加减速时间，降低负载。3、线接触不良，电源不足。解决方法：检查电源接触是否良好。

汇川伺服电机的故障原因与排查：1、故障原因 电源未通（至少两相未通）； 熔丝熔断（至少两相熔断）； 过流继电器调得过小； 控制设备接线错误。2、故障排除 检查电源回路开关，熔丝、接线盒处是否有断点，修复； 检查熔丝型号、熔断原因，换新熔丝； 调节继电器整定值与电动机配合； 改正接线。

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,泰州,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。