

西门子直流调速器（报F062/F063故障原因）维修

产品名称	西门子直流调速器（报F062/F063故障原因）维修
公司名称	雷煜自动化
价格	300.00/台
规格参数	西门子:西门子直流调速器维修公司 6ra70:6ra70报F005维修 免费检测:当天修好
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

产品详情

西门子直流调速器（报F062/F063故障原因）维修，上海西门子直流调速器维修，西门子直流驱动器维修，西门子直流调速装置维修厂家，6ra70直流调速器报F062故障维修，6ra70报F063故障代码维修，苏州/嘉兴/南通/徐州/南京/杭州/合肥/蚌埠/马鞍山/芜湖西门子直流调速器启动报警维修中心。

CUD1 C98043直流控制主板维修，C98043励磁板维修，配件齐全，大小功率通修，1-3小时内可修好，，6RA7031电源板维修，6RA7031直流CUD1板维修，C98043-A7001-L1维修，C98043-A7001-L2维修，C98043-A7002-L1维修 C98043-A7002-L4维修

F062参数存储器故障

(在所有运行状态下有效)

在A7009 板上的EEPROM 模块(非易失存储器)正确功能的软件监控。

EEPROM

的值包括所有在电源失败情况下必须保护的数据(即在电源失败期间必须保持存储的参数值和过程数据)

。

监控以下内容:

A7001 电子板和在A7009 底板上的EEPROM 之间的连接

存储在EEPROM 中的参数值是否在允许值的范围内

数据是否正确地存储在EEPROM 中。为此，在数值传输到模块后，他们被读出并做正确性校验

EEPROM 中非易失过程数据的校验和是否正确

所有故障型式的可能原因:

出现了过大的与EMC 相关的干扰(例如: 由于不带保护的接触器, 未屏蔽的电缆, 屏蔽连接不牢)

故障值: r047 变址 002 ~ 016:

1 与EEPROM 的连接故障

可能的故障原因:

A7001 电子板损坏

A7009 底板配线损坏

插入式连接X109 有毛病

2 参数值超出允许值的范围

“恢复到工厂值”在这个软件中从未执行过(例如在软件更换后)

可能解决方法:

故障复位, 执行“恢复到工厂值”并再次启动驱动装置

i002 故障参数的号码

i003 故障参数的变址

i004 故障参数的数值

3 参数值不能存储到 EEPROM 中

i002 故障存储位置的地址

i003 EEPROM 中的故障值

i004 正确的参数值

F062 西门子直流调速器(报F062/F063故障原因)维修

11 非易失数据的校验和(第1部分)

不正确

12 非易失数据的校验和(第2部分)

13 非易失数据的校验和(第3 部分)

20 参数值结构表校验和不正确

EEPROM 损坏

i002 计算校验和

i003 在 EEPROM 中找到校验和

故障和报警 05.2007

10-22 Siemens Electrical Drives Ltd. 6RX1700-0AD50

SIMOREG DC Master 使用说明书

故障 说明

代码. 故障值功能的起因

(在应答故障时， r047.001 ， r949.001 或r949.009)

其他信息(r047.002 至r047.016)

故障复位，执行“ 恢复到工厂值 ”并再次启动驱动装

置！检查干扰抑制措施，如有必要，改善这些措施。

在故障值为20 时，自动恢复到工厂设置。