## 西门子直流驱动器面板显示F005/F030维修

产品名称	西门子直流驱动器面板显示F005/F030维修
公司名称	雷煜自动化
价格	600.00/台
规格参数	直流驱动器维修:当天修好,上门维修 6ra70调速器维修:1小时上门维修 维修区域:上海,苏州,南通,嘉兴,湖州,宁 波
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

西门子直流驱动器面板显示F005/F030维修,西门子直流驱动器励磁故障维修,西门子直流驱动器换相故障维修,6ra70直流驱动器显示F005励磁故障维修,西门子直流驱动器可以正转不能反转维修,西门子直流驱动器可控硅坏维修,合肥西门子直流调速器维修中心,

上海雷煜自动化专业维修6RA7075西门子直流调速,直流调速装置常见故障,速度不稳,不出力,输出电压低,烧可控硅,无励磁电压,烧保险,无显示F031,F005,F068,F052,F004,FO11,F042等故障,上海雷煜自动化科技专业维修以上故障,配件齐全,技术专业,可上门维修。

F001 电子板电源故障F004 电源电路板缺相故障F005 励磁板故障F006 欠电压故障F007 过电压故障F008 F009 进线电源频率故障F011 GSST1 电报故障F012 GSST2 电报故障F013 GSST4 电报故障F030 电枢电流过大导致脉冲封锁F031 速度调节器监控F038 超速F040 故障激活F042 测速机故障F046 模拟可设置输入故障F048 编码器故障F050 优化不通过F052 优化中断F062 内部存储器故障

## 6RA7075直流调速产品特点

西门子直流驱动器面板显示F005/F030维修,SIMOREG DC-是全数字调速装置,它接到三相交流电网上,并能调节直流调速系统的电枢和励磁。在运行状态下,过载电流为装置铭牌上所标注的额定直流电流(最大的允许持续直流电流)的1.5倍。最大过载持续时间不仅与过载电流的时间曲线有关,而且还与装置上一次过载情况有关,因装置而异。参照样本DA21来正确使用过载能力。装置内部有一个参数设定单元PMU设定参数时不需要其它辅助编程或测量装置。两台高性能16位微处理器承担了电枢和励磁回路的所有开环和闭环控制功能。

精确地满足各种要求:SIMOREG DC-以其高度运行可靠性和使用性在世界范围内的各个工业领域着称:如印刷机械主传动,在起重机行业中的行走机构和提升机构,电梯和缆车传动,在橡胶工业和造纸工业中的应用,在钢铁工业中的剪切传动轧机传动,卷取机传动,模切机或薄膜机械和电动机,汽轮机或齿

轮箱试验机的负载机械。SIMOREG DC-在各种的应用上是一个极经济和灵活的解决方案。 6RA7086-6KS22-0 720A 6RA7088-6KS22-0 950A 6RA7093-4KS22-0 1500A 6RA7095-4KS22-0 1900A 单象限运行整流装置,额定输入电压3AC830V 6RA7088-6LS22-0 900A 6RA7093-6LS22-0 1500A 6RA7095-6LS22-0 1900A 四象限运行整流装置,额定输入电压3AC400 6RA7013-6DV62-0 15A 6RA7018-6DV62-030A 6RA7025-6DV62-060A 6RA7028-6DV62-090A 6RA7031-6DV62-0 125A 6RA7075-6DV62-0 210A 6RA7078-6DV62-0 280A 6RA7081-6DV62-0 400A 6RA7085-6DV62-0 600A 6RA7087-6DV62-0 850A 6RA7091-6DV62-0 1200A 6RA7093-6DV62-0 1600A 6RA7095-6DV62-0 2000A 四象限运行整流装置,额定输入电压3AC575V

6RA7025-6GV62-0 60A

6RA7031-6GV62-0 125A

6RA7075-6GV62-0 210A

6RA7081-6GV62-0 400A

6RA7085-6GV62-0 600A

6RA7087-6GV62-0 850A

6RA7090-6GV62-0 1100A

6RA7093-6GV62-0 1600A

6RA7095-6GV62-0 2000A