

# 西门子3AC矢量变频器6SE70（维修厂家）

产品名称	西门子3AC矢量变频器6SE70（维修厂家）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	西门子:德国SIEMENS 6SE70:西门子交流变频器 德国:西门子伺服驱动器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

## 产品详情

西门子3AC矢量变频器6SE70（维修厂家），上海骞欣电气有限公司，你的选择没有错。公司自成立以来，长期维修变频器及伺服驱动器的，触摸屏，PLC，NCU，直流调速器，数控系统等，积累了丰富的维修经验，对所维修的机器建立完善的维修档案，所有我们维修的机器我们都有完善的参数备份，确保我们维修的机器上机即能使用。

西门子3AC矢量变频器6SE70（维修厂家），故障维修处理方案：变频器的防止跳闸保护功能有怎样的特点令变频器的防止跳闸保护功能的特点主要是,如果电动机在加速或减速过程中超出了变的电流限制值时,就会使加速或减速动作暂停.而在定速运行中,如果超出了同一等级,就会使输出频率下降,并等待各电流的减少,以防止变频器跳闸  
但是,如果电动机动作时间过长,变频器过载(OL)功能动作而跳闸,在加速或减速中如采用该功能,则设定的时间就会过短,应适当延长主电路接线端子的排列说明如下：1) R、S、T变频器的输入端子，接至电源；2) U、V、W变频器的输出端子，接至电动机；3) P、N滤波后直流电路的垣、原端子；4) P1整流桥输出的垣端，出厂时P1端与P端之间用一铜片短接，在需要接入直流电抗器DL时，拆去铜片，将DL接在P1和P之间；5) PE接地端，所示的是接入直流电抗器和制动单元、制动电阻的情形，过电流保护功能:变频器中过电流保护的对象主要指带有突变性质的、电流的峰值超过了变频器的容许值的情形

西门子3AC矢量变频器6SE70（维修厂家），快速修复故障：炸可控硅，无显示，模块炸，开不了机维修，变频器无输出，无电压，变频器冒烟，变频器异响，变频器报警，通讯不上，带不动负载，电机不转，电机抖动,面板显示'E'面板无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流.缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地,报错，故障报警：FO29,F011,F026,F001,F002,F006，F008，F012,F052，等等故障报警维修

6SE7016-1EA61 6.1A 2.2KW

6SE7018-0EA61 8.0A 3.0KW

6SE7021-0EA61 10.2A 4.0KW

6SE7021-3EB61 13.2A 5.5KW

6SE7021-8EB61 17.5A 7.5KW

6SE7022-6EC61 25.5A 11.0KW

6SE7023-4EC61 34.0A 15.0KW

6SE7023-8ED61 37.5A 18.5KW

6SE7024-7ED61 47.0A 22.0KW

6SE7026-0ED61 59.0A 30.0KW

6SE7027-2ED61 72.0A 37.0KW

6SE7031-0EE60 92.0A 45.0KW

6SE7031-2EF60 124.0A 55.0KW

6SE7031-5EF60 146.0A 75.0KW

6SE7031-8EF60 186.0A 90.0KW

6SE7032-1EG60 210.0A 110.0KW

6SE7032-6EG60 260.0A 132.0KW

6SE7033-2EG60 315.0A 160.0KW

6SE7033-7EG60 370.0A 200.0KW

6SE7035-1EK60 510.0A 250.0KW

6SE7036-0EK60 590.0A 315.0KW