

泰兴艾默生变频器维修有质保

产品名称	泰兴艾默生变频器维修有质保
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	2423.00/台
规格参数	艾默生变频器:泰兴艾默生变频器维修有质保 维修艾默生:泰兴艾默生质保维修 维修变频器:泰兴专业维修艾默生
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修公司目前是伟创变频器西北最大的销售合作伙伴，伟创公司外派销售人员、电气工程师常驻公司服务大西北，公司自有研发产品并获得产权证书：无触点接触器、无触点中间继电器、无触点正反转接触器，产品工艺，产品性能达到国内行业领先地位，同时公司针对自有产品申请“陕科牌”商标，泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修目前“陕科”SK40系列无触点接触器在业内是小有名。

公司依托雄厚的技术人才和销售开拓能力，承接大型自控系统，DCS过程控制系统，高低压配电柜，大功率变频器维修、

工控电子元件维修业务等。公司同时也是三菱、西门子、ABB、富士、系列、可编程控制器（PLC）、人机界面（触摸屏HMI）、伺服系统、软启动器低压电器一级分销商

主要经营：伟创变频器西北总代，承接西安变频器维修业务，三菱、西门子、ABB、富士、系列、可编程控制器（PLC）、人机界面（触摸屏HMI）、伺服系统、软启动器低压电器一级分销商，自主研发产品：无触点接触器、泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修无触点正反转接触器、无触点中间继电器等系列性产品，公司有雄厚技术实力为依托承接相关高低压配电柜、自动化成套柜、DCS过程控制系统、节能改造、恒压供水设备的技术开发、设计、制造、售后服务。

艾默生变频器维修前，一定要对故障代码有所了解，不然就无从下手。收集整理这些资料，也是为了和大家一起分享，希望能帮助到大家日后的维修工作。

故障代码 故障类型 故障代码 故障类型

POFF输入欠压 E008 输入缺相

E001 加速过流 E009 输出缺相

E002 减速过流 E010 模块保护

E003 恒速过流 E011 逆变过热

E004 加速过压 E012 整流过热

E005 减速过压 E016 读写故障

E006 恒速过压 E018 接触器未吸合

E007 控制电源过压 E019 电流检测电路故障

泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修

1、电流检测故障（如报E019，E001）：

（1）控制板Q1(15050026)坏。

（2）7840坏：在变频器通电时，用直流档，黑接5脚，红分别接6，7，8脚，值为2.5，2.5，5为正常，否则7840坏。

（3）小板坏：在变频器通电时，用直流档，黑接7840的5脚，红分别接小板的脚从左到右应为2.5，2.5，2.5，3.4 1.5，0，1.6。如值不对，小板坏：此时可更换小板坏中的三个小IC(39030024 LMV393),如还不好，更换小板。

泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修

2、显示POFF:

驱动板上电POFF，测CVD电压正常应为2.6 - 2.7，如测得1.9，可能R51,R52,C36,C37,排线中的某一个坏，其中的电解电容坏的多。只在带电机运行时报POFF,驱动板变压器也有可能坏。

3、缓冲电阻坏：

缓冲电阻和滤波大电容是成对的。如果其一坏，另一个很可能也坏。缓冲电阻坏也有可能是继电器不吸合（继电器坏或控制板坏，或与二者相连的电路元件坏）引起。单相输入（220V）的变频器，特别要注意：如果无显示或炸机，很可能是用户接入了三相电（380V）引起的（可察控制板的故障记录：母线电压是否由310变为了540）。泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生质保维修此时不断IPM的整流桥已坏，

滤波大电容也坏（或炸裂或顶面凸起变硬）。如果只更换IPM后就上电，会听到“啪，啪”的响声（电容内的声音），应立即掉电，否则IPM的整流桥又会坏。发现一个大电容坏，好都换新的。因电容是易坏易老化的器件。

4、显示不稳：

先有显示，然后没有，风扇停下，电压只有12，泰兴艾默生变频器维修有质保，泰兴艾默生

质保维修此种现象一般是U1厚膜坏。

报故障E015:通电指示灯亮，键盘不亮，拨了风扇就好 - - 风扇短路