

无锡丹佛斯变频器专有人维修

产品名称	无锡丹佛斯变频器专有人维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	2354.00/台
规格参数	丹佛斯:无锡丹佛斯变频器有专人维 VLT500:无锡丹佛斯VLT50维修 无锡丹佛斯:无锡变频器丹佛斯维修
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

无锡丹佛斯变频器专有人维修丹佛斯FC200变频器故障代码维修丹佛斯变频器维修，丹佛斯变频器故障代码疑难报警维修警告 1，10V 电压低：控制卡端子 50 的电压低于 10 V.请移除端子 50 的部分负载，因为 10 V 电源已经过载。大电流为 15mA，小电阻为 590 Ω 。警告/报警 2，断线故障：端子 53 或 54 上的信号低于参数 6-10、6-12、

6-20 或 6-22 中所设置值的 50%。警告/报警

3，无电动机：变频器的输出端子上没有连接电动机。警告/报警 4，主电源缺相：电源的相位缺失，或者电网电压太不稳定。变频器的输入整流器发生故障时无锡丹佛斯变频器专有人维修，也会出现此信息。

检查变频器的供电电压和供电电流。警告

5，直流回路电压高：中间电路电压（直流）高于控制系统的过电压极限。

变频器仍处于活动状态。警告 6，直流回路电压低中间电路电压（直流）低于控制系统的欠压极限。

变频器仍处于活态。警告/报警

7，直流回路过压：如果中间电路电压超过极限，变频器稍后便会跳闸。连接制动电阻器。

延长加减速时间可行的更正措施：连接制动电阻器延长加减速时间激活参数 2-10 中的功能增大参数

14-26 的值警告/报警 8，直流回路欠压：如果中间电路电压（直流）低于“电压过低警告”极限（请参阅上表），变频器将检查是否已连接了 24 V 备用电源。如果未连接 24 V 备用电源，变频器将在指定时间（取决于设备）后跳闸。要检查供电电压是否同变频器匹配，请参阅规范。警告/报警

9，逆变器过载：变频器将因过载（电流过高，持续时间过长）而切断电源。

逆变器电子热保护装置的计数器在达到 98% 时给出警告，无锡丹佛斯变频器专有人维修并在

时跳闸，同时给出报警。计数器高于 90% 时无法复位。故障原因是，变频器在过载超过的情况下运行时间过长。警告/报警 10，电机 ETR 温度高：电子热量保护装置 (ETR) 显示电动机过热。

可用于选择当计数器达到参数 1-90 中的时，变频器发出警告还是报警。故障原因是电动机过载超过的持续时间过长。检查电动机参数 1-24 设置是否正确。警告/报警

11，电机热电阻温度高：伺服器、交、直流伺服器、驱动器、伺服放大器、伺服电机、编码器维修 品牌

: 安川YASKAWA、法兰克、发那科(FANUC)、伦茨、西门子, 山洋(SANYO)、三洋、松下、三菱、ABB、AEG、APT、英特马特、富士FUJI、三菱MITSUBISHI、西门子SIEMENS、台安TAIAN、安良ANLY、威施、天得、松下NAIS、高诺斯CROUZET、士林SHIHLIN、施耐德Schneider、TE、快达CRYDOM、欧姆龙OMRON、山河、ABB、AB、OPTO、明纬MW、梅兰日兰MERLIN GERIN、海格HAGER、韩国LG、松林CK、BALDOR、EELIANCE、DUMORE、DOERR、ELECTRIC、GE、LONGEM、LEESON、MAGNETBK、WESTINGHOUSE、DYNETIC、无锡丹佛斯变频器专有人维修CUTLER-HAMMER、MOTR、ONICS、MINARK、HURST、SEW-EVRODRIVE、AEG、ABB、BAUER、BOSCH、三木MIKI、PULLEY、HITACH、SANYO、东方电机ORIENTAL、SERVO酒井SAKAI、东芝TOSHIBA、神钢SHINKO伺服器、富士FUJI、SHIMPO、椿本TSLIBAKI、横河YOKOGAWA、乐声PANASONIC、东洋TOYO、住友SUMITOME富士FUJI、泽村SAWAMURA DENKI、大洋TAIYO DENKI、声柏SHIMPO、日本山田(YAMADA)日本三共(SANKYO)日本日精、日本SKK、CROZET、UNILE、LEROY、SOMER

FIMET、FA、STM、SITI、LAFERT、邦飞利、BONFIGLIOLI、CGM、MOTVARIO、ROSSI、湾工机、晃益、东元TECO、东力ONGLI、利铭、铭圣、群策、大同、明椿MCN、先马、诚邦、爱德利、板神TPG、三木MIKI、NSO、日本松下NAIS、新电元SHINDENGEN、欧姆龙OMORN、安川YASKAWA、三洋SANYO、东洋TOYO、和泉IDEC、士林SHIHLIN、东方ORIENTAL、三菱MITSUBISHI、富士FUJI、美国OPTO、MTS、P+F、OMRNO、光洋KOYO、德国HENGSTLER、内密控NEMICON、海德汉HRIDENHAIN、HONTKO、日本SUMTAK、DIGITAL、Pro-face、EasyView、HITECH、M-system、LG、神钢SHINKO、西门子SIEMENS、莱茵LINE、美国AB、金钟-默勤MOELLER、三肯SANKEN、乐声PANASONIC、丹麦丹佛斯DANFOSS、瑞典ABB、英国CT、爱福门IFM、松菱CKC、马可MACK、巴鲁夫、BUSSMANN、东芝、西门康、MITSUBISHI、富士、日立、IOR、CCS、ENTNRAN、IMO、BARKDALE、GEMS、PCB、ITT、SOR、WHITMAN、MOORE、DANA、DWYER、SQUARED、SENSOTECMAGNETEK、D.JINSTRUMENT、BELLOFRAM、DYNISCO、BALLUFF、BANNER、CELTRON(荷重元)、富德WOODHEAD、TURCK、SICK、VISOLRX、HBM、KLASCHKA、爱福门IFM、EFFECTOR、TESCH、SIEMENS、CONDOR、IFM、P+F、立石(OMRON)、山武(YAMATAKE)、美国HONEYWELL、北洋HOKUYO、光洋KOYO、奥宝石OPTEX、竹中TAKEX无锡丹佛斯变频器专有人维修、神视SUNX、松下(NATIONAL)、ASAHI、HIOKI、AND(荷重元)、KAWATETSU、基恩思KEYENCE、富士FUJI、

TE、ADAM、I.M.F、CGE、SPRIANO、CEMB、SHIELD、BDC、GEFRAM、日本AND、SHIMPO、德国E+H、西门子SIEMENS、森纳士Senex、丹佛斯DANFOSS、山武YAMATAKE美国HONEYWELL、无锡丹佛斯变频器专有人维修罗斯蒙特ROSEMOUNT、MARSHBELLOFRAM、MAC、博世BOSCH、宝德BURKERT、HKUHNKE、PTM、HERION、费斯托FESTO、CONCORDIA、EWO、RAPA、HOERBIGER AVS、ZIMMER、DEPRAG、GSR、SMC、喜开理CKD、太阳铁工(TAIYO)、小金井KOGANEI、黑田精工(KUFODA)、THK、油研YUKEN、甲南(KONAN)、诺冠NORGREN、MARTONAIR法国：CROUZET台湾：亚德克、VICKERS SYSTEM、派克PARKER HANNIFIN、DANFOSS、REXROTH、LINDE、HYDROMATIK、博世BOSCH、KNAPP MICROHYDRAULIK、HYDROKRAFT、HYDAC、FISHER、霍尼威尔HONEYWELL、ASCO、SMC、FESTO、宝德、ELAU、西门子SIEMENS、鲍米勒BAUMULIER、博世力士乐RexrothImdamat、恩格哈Engehardt、诺得NORD、百格拉BERGERLAHR、SIMIX、VEM、AMK、法那科FANUC、安川YASKAWA、松下PANASONIC、山洋SANYODENKI、狭山SAYAMA、多摩川TAMAGAWA、三菱MITSUBISHI、富士FUJI、东方ORIENTALMOTOR、神钢SHINKO、欧姆龙KEMRON、美国宝德BALDOR莫格MOOG瑞恩RELIANCE、GIENTEK、AB、ELECTRO-CRAFT、PITTMAN、EVIEW-KINCO、SERVO、英国西元SEM、芬格FENNER艾默生CT法国帕瓦斯PARVEX 西班牙玛威诺 MAVILOR 意大利 AXOR(Setvokive)、mae、MOTOVARIOELEMA、VARVEL、荷兰GLOBE、以色列EIMO、瑞典ABB、丹麦JVL、无锡丹佛斯变频器专有人维修日本欧姆龙、法那科、三菱、富士、山武、三洋、多摩川、日立、东芝、松下、东方、日电、安川、德国塞德尔、西门子、环球、BAUTZ、ESR、BOSH、SEW、瑞典ABB、美国A-B、TEC、瑞恩、西班牙玛威诺、英国CT、SEM、意大利LAFERT。