

徐州台达变频器GFF维修:C300

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 徐州台达变频器GFF维修:C300 |
| 公司名称 | 无锡康思克电气有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:台达 型号:C300 产地:徐州 |
| 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

徐州台达变频器GFF维修:C300电动机超速故障

故障代码:SOF。

(1)故障名称:电动机超速故障

(2)产生故障的原因:电动机运行不稳定;电动机拖动的负载惯量太大。

(3)解决故障的方法:检查变频器参数中与电动机铭牌数据、徐州台达变频器GFF维修:C300变频器增益和稳定性相关的参数设置;如有必要,可增加制动电阻。

14、电动机自整定故障

故障代码:tnF。

(1)故障名称:电动机自整定故障。

(2)产生故障的原因:由于使用了特殊电动机或电动机功率与变频器不配套,或电动机未连接好

,变频器在电动机自整定中,未能完成自整定。

(3)解决故障的方法:检查变频器与电动机的连接;检查并确认变频器与电动机互相配用。

15、电动机自整定故障

故障代码:SPF,

(1)故障名称:速度反馈丢失故障。

(2)产生故障的原因:在变频器运行中,徐州台达变频器GFF维修:C300编码器反馈信号丢失。

(3)解决故障的方法:检查变频器与编码器的连接;检查编码器。

16、速度反馈丢失故障

故障代码:EnF

(1)故障名称:编码器故障。

(2)产生故障的原因:编码器出现故障。

(3)解决故障的方法:检查变频器中与编码器相关的脉冲数量(PG|)与编码器类型(EnS)的参数设置;检查编码器的机械连接和电气连接。

17、变频器中文面板连接不上或黑屏

(1)产生故障的原因:变频器中文面板存在故障、变频器内部电源故障、徐州台达变频器GFF维修:C300变频器中文面板未连接好。

(2)解决故障的方法:检查面板与变频器的连接检查变频器24 电源;更换中文面板。

18、变频器显示nLP

显示代码:nLP

(1)代码名称:变频器无主电源。

(2)产生故障的原因:变频器只有控制电源,主电源未送或变频器进线侧熔断器熔断。

(3)解决故障的方法:检查变频器进线电源;检查熔断器,变频器功率比较小,徐州台达变频器GFF维修:C300检查PO,PA+的短接片的连接,螺栓是否拧紧,如果使用了直流电抗,确保直流电抗被连接到PO和PA+。

19、变频器显示PrA

显示代码:PrA。

(1)代码名称:变频器断电功能有效,变频器被锁定。

(2)产生故障的原因:有些变频器增加了安全应用功能,徐州台达变频器GFF维修:C300变频器PWR控制端子未得电。

(3)解决故障的方法:检查变频器PWR控制端子。