

# 西门子G120变频器维修，常见故障代码大全

产品名称	西门子G120变频器维修，常见故障代码大全
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

## 产品详情

西门子G120具有很多创新功能

具有用于安全相关机器与系统的SafetyIntegrated功能，能够向输入电源进行再生反馈以节约电能，采用新的冷却方式

组态和调试更加快速

使用SIZER和STARTER工具；并使用基本操作面板(BOP)和微型存储卡进行数据备份

高效一致的解决方案

通过全集成自动化(TIA)，取得从SINAMICS直至自动化级别的一致性

应用

SINAMICS G120尤其适合用作整个工业与贸易领域内的通用变频器，例如，可在汽车、纺织、印刷、化工等领域以及一般高性能应用（如输送应用）中使用。

故障代码:

1.故障报警A0700

西门子变频器G120的故障报警A0700的原因是来自PROFIBUS主站的参数或者组态设置无效，解决方法为检查并正确进行PROFIBUS组态;

2. 故障报警A0702

西门子变频器G120的故障报警A0702的原因是与PROFIBUS的连接中断，解决方法为检查接头，电缆和PROFIBUS主站;

### 3. 故障报警A0703

西门子变频器G120的故障报警A0703的原因是从PROFIBUS主站接受不到设定值或者设定值无效，解决方法为PROFIBUS主站的设定值，并将西门子PLC的CPU设置到运行状态;

### 4. 故障报警A0704

西门子变频器G120的故障报警A0704的原因是至少有一个中间节点传输失败或者没有被激活，解决方法为激活中间节点的传输;

### 5. 故障报警A0710

西门子变频器G120的故障报警A0710的原因是变频器检测到PROFIBUS通讯链接故障，解决方法为控制单元的通讯接口可能损坏，建议更换。

用户可以通过操作面板等方式获得变频器的故障报警信息，从而更好的使用西门子变频器SINAMICS G120系列进行调试。当控制面板中显示故障信息时，用户可以通过本文提供的方式进行处理。

公司介绍：上海施承电气自动化有限公司成立于2015年，位于中国上海。公司主营：ABB，西门子，汇川，施耐德，英威腾，三菱等；有专业团队数10人，分为销售部，维修部，工程部，行政部。一家专业从事工业自动化与驱动产品，数控系统代理销售，专业维修，技术服务，系统集成的一站式服务商。在售前、售后、工程项目、技术支持，我们都会为客户提供专业的全程服务；用我们优质的产品，精湛的技术，真挚的服务为客户持续创造价值。维修范围：不限品牌，可根据客户要求提供上门服务。