

西门子S120驱动报警F31117

产品名称	西门子S120驱动报警F31117
公司名称	上海枫逸电气自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区浦江镇联航路1188号9号楼4层G3
联系电话	15954268890

产品详情

西门子S120是全新可靠的一种驱动控制系统，它能控制几乎所有的同步电机、异步电机。它具有模块化设计，可以提供高性能的单轴和双轴驱动，功率范围涵盖0.12 kW – 4500 kW，具有广泛的工业应用价值。由于其具有很高的灵活性能，它的模块化设计灵活实用，拥有高速以太网技术通讯；功能强大，一个控制单元可同时控制多达四台逆变和一台整流，配有全新传动串行通讯，可以完美的满足应用中日益增长的对驱动系统轴数量和性能的要求。

S120报F31117故障，如果是电机刚一转报出的故障，那是信号极性反了的问题，将两根线互换一下，一般可以解决；如果电机还没转，直接报这个故障，锁住了。那就根据故障诊断说明，查一下接线问题，看有无松动，电缆通讯是否正常。

报警故障230027，F07901故障维修，F31135维修，F30005故障维修，F30004故障维修，F31117故障，F30021故障维修，F230004代码，F020005故障，F07935故障，F01036，功率单元接地故障，西门子数控驱动器维修，F07930,A31414,F01030，700047，F31885,通讯线断维修，西门子加工中心模块维修，F30001,F36200,F07800,F30897,F23004,380500,过流,超温,欠压,RDY灯闪烁，灯不亮，亮红灯，伺服未准备就绪，07016电机温度传感器故障，230021，025201，700015，700028，F31129编码器信号偏差，F07935，207481启动报，231115故障。

上海枫逸电气自动化有限公司专业提供西门子数控系统各类电气电路故障维修，公司维修经验丰富，具有先的维修测试平台，快速可靠检测维修故障，维修完成后，上机测试无问题交付给客户，避免重复维修，节省客户资金与时间，西门子数控系统 NCU，CCU，PCU50、PCU20、PCU70，MMC，MCP、HH

U、HT6，各种操作面板，机床电源模块，6SN1123、6SN1124功率单元、各种控制轴卡，编码器、伺服驱动，伺服电机各类电气电路故障故障。

除正常故障点完全修复外，我们还会进行维护保养，包括对维修件内部易损件更换，整机超声波清洁，电路板防潮处理等一系列免费服务。