

(当天修好) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60040故障修复解决

产品名称	(当天修好) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60040故障修复解决
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	西门子:西门子直流调速器维修 6RA80:西门子6RA80故障维修 德国:修好可测
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

产品详情

(当天修好) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60040故障修复解决

上海恒税电气有限公司是国内较早从事工控设备维修单位，是德国SIEMENS西门子专业维修单位，目前拥有专业的维修工程师和先进的维修设备，具有丰富的维修技术和经验。我们一直专注维修技术的研究，保证不二次损坏机器，一般故障当天修好，不收取任何检测费用,维修西门子就找专修西门子公司

西门子值编码器信号不怕干扰，停电数据不会丢失，PLC对于值编码器无需时刻计数，对于CPU扫描无需计算中断时间并节省CPU资源，尤其是现在值编码器的市场价格大幅度下降，同时因数据可靠性的提高，对于使用**值编码器可节省调试时间，减少售后服务成本，实际使用效果及性价比已远优于选用增量型编码器，在PLC位置定位中已有越来越多的用户倾向于使用**值编码器。

由于西门子1200的经济性，与**值编码器的连接较为经济和方便的4—20mA信号接口，西门子1200均自带2路4—20mA输入接口，可直接连接2个带有4—20mA输出接口的**值编码器。

值编码器分单圈值和多圈**值，单圈**值编码器是指编码器旋转在360度以内工作，或者0—180度内工作，这样选择的编码器，4mA对应0度，360度（或180度）对应20mA，在PLC内的数据线性对应角度值，每一个数值对应**的角度值，该数据无需靠计数，不怕干扰与停电，可直接编程使用。单圈**值编码器推荐使用GMS412.LB（代号9400S），该编码器可设定20mA对应的角度值和旋转方向、零点偏置，例如可设定20mA对应180度，编码器工作在0—180度内。

在长度或高度的PLC定位控制中，常需要编码器旋转超过360度的工作范围，就需要选择多圈**值编码器了，多圈**值编码器的4—20mA输出有两类，一类是固定量程的多圈**值，例如16圈、64圈、256圈，即20mA对应值为16圈终点、64圈或256圈，此类编码器较为经济，推荐的型号为GEX60.LB；另一类为智能型多圈**值编码器，20mA可设定在1—4096圈中间的任何位置，并可设置零点偏置，推荐的型号为GAX60.LB（代号9600），此款编码器应用极为广泛，已在起重、水利、军工、石油、化工、及各种工业机械等很多领域有大量成功应用。

