

西门子变频器启动面板报警F60091故障维修解决

产品名称	西门子变频器启动面板报警F60091故障维修解决
公司名称	上海耀宵电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6RA80 产地:德国
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

西门子变频器启动面板报警F60091故障维修解决

西门子6RA80直流调速器故障维修，西门子6RA80调速器无法启动维修，西门子6RA80三相不平衡维修，西门子6RA80无输出维修，西门子6RA80开机无显示维修，西门子6RA80启动无励磁电压维修，西门子6RA80上电跳闸维修，西门子6RA80通电烧可控硅维修，西门子6RA80运行模块炸维修，西门子6RA80速度不可控维修,主板故障维修，控制板坏维修，转速不正常维修，开不了机维修，过流，过压，过热，速度不稳维修,电机抖动，低速不稳，高速飞车，电机不转等故障维修。

很显然，按照表2中的参数，在牵引电机上只需要采用开环速度控制方式就可以满足用户对牵引电机变频驱动的要求。同时，按照表2中的各项“需求对应的变频器功能”，我们也很容易去寻找到具备这样功能的变频器，那么，我们也就能相当轻松地完成用户对牵引电机的控制需求了。当然，除了表2中的需要功能外，变频器的一些基本参数功能，诸如：电机参数、频率参数、加减速时间参数等（如第2节内容所提到的一些基本参数），无论在什么样的控制方式应用系统中都是必不可少需要设置的，这里不再赘述（以下类同，略）。

通过以上分析，可以得出如表2所示的分析结果。再按照表2中的归类后的功能需求，逐个分解为对变频器某些特定的、具体的参数的设置，这样就可以得到如图2（a）中的1#变频器所示的设计结构图了。图2（a）中的1#变频器采用的控制方式就是开环控制、编号0方式。在本文中，对于常规控制方式的案例分析中，不准备将诸如表2中的对应的变频器功能再进一步转化为某个特定品牌的变频器参数，以免给读者造成品牌依赖性误导（以下常规控制方式的案例同），只想表达一种思维过程，供读者参考。而对于特殊应用场合的控制方式，将以具体品牌为例加以说明。