

大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器

产品名称	大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器
公司名称	上海龙锡机电设备中心
价格	500.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6RA7028-6DV62 产地:德国
公司地址	上海市松江区强业路951弄B205
联系电话	13621872316 13621872316

产品详情

大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器西门子6RA70直流调速装置显示F005代码原因及故障维修

总之,编码器毛病,就是控制线不牢靠形成的。

若是这样的话, 1.速度实践值的极性(p743)设置不正确; 2.电枢回路数据(p110和p111)设置不正确(执行电流调理器运转); 西门子直流调速器采用双向可控硅。

能否只是在驱动重物降落霎时报F005。其他工况下正常。2Q (单相运动)的3个模块, 4Q (正反向运动)的6个模块。维修直流调速器,接到用户的机子,一般要先做静

用指针式万用表,指针式万用表容阻小、反应快、读数准确), 方法是将指针式万用表调到一欧当。

西门子6RA70直流调速器故障原由:脉宽是怎么控制输出电流电压的大小的呢。简单的比喻可以这样,脉宽控制就像--个开关,脉宽(就是--一个脉冲的时间宽度)越宽,同样的时间

脉宽越窄,同样时间通过的电流就小大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器。简单来说, GTO-一般采用脉宽控制,要求有足够的控制电流。

IGBT-一般采用脉冲控制,要求有足够的脉冲电压。电枢回路数据(p110和p111)设置不正确(执行电流调理器运转)。测速机或脉冲编码器损坏。脉冲编码器电源电压设置不

磁反向时,经过外部硬件励磁极性并未翻转。大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器

请查看手册9-16页的阐明。在确认接线正确的前提下,检查编码器信电缆的屏蔽线能否双端接地了。信线的信能否与外壳有短路的。假如都确认无误,那再用示波器检查AB页

大连西门子故障维修6RA7028-6DV62直流调速器