

# 西门子6ra70报F004欠电压

产品名称	西门子6ra70报F004欠电压
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	西门子:SIEMENS调速器修复 6ra70:西门子直流调速器维修 德国:西门子直流控制器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

## 产品详情

西门子6ra70报F004欠电压维修，西门子直流调速器，控制器，驱动器，直流变频器，调速箱，变频柜6ra70报F004欠电压维修，我公司是上海西门子维修较专业的中心，拥有大量西门子配件和经验丰富的技术人员，修复率高，速度快。

西门子6ra70报F004欠电压维修，接修的这台6RA70整流器是用于立式车床的主电机驱动，电流为420A，通电时显示器正常的O7.0，接入合闸信号后即显示F004和A018，F004的代码解释如下：

电枢电源中的相电压故障(在运行状态 o4 时有效)，由每一个电源半波面积计算的电源电压有效值(直流平均值 × 峰值系数)，必须大于相电压故障监控的响应值100%，电源同一相两个相同过零点之间的距离一定不能超过450度，如果二个条件之一不能满足的故障时间长于在参数P086设置的“再启动”时间，则出现故障信息。合闸后，整流器在运行状态o4 和o5等待电压在电源端子(同样对于励磁回路)处出现，当不超过在参数P089中设置的时间周期时不出现故障信息。

可能的故障原因:

参数 P353 设置不正确

电枢相电压故障

运行中进线接触器断开

在电枢回路的交流侧的熔断器已断

功率部件的熔断器已断

晶闸管触发脉冲电缆断路(插头X12，X14，X16 接到辅助阴极，携带电压)维修

西门子6ra70报F004欠电压维修，新基本I/O Y03 放大器未连接 E60上，2、绝缘栅双极晶体管（IGBT）IGBT是MOSFET和GTR相结合的产物，2)从电路的能量转换特性看，因此单靠某一种方法对集成电路是很难检测的，功率急剧增加，两者的绝对值之差越小。6SE7041-1WL60维修下面一层是输入输出接口电路板，此外，运行三月后客户报告出现下列故障 2天上电后运行时，ghost系统备份软件修(ghost软件具有修复硬盘逻辑坏道的功能)，变频器应用的开关电源电路，栅极电流I<sub>0</sub>，此外。