

西门子变频器6SL3224-0BE35-5AA0现货销售

产品名称	西门子变频器6SL3224-0BE35-5AA0现货销售
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

产品详情

西门子变频器6SL3224-0BE35-5AA0现货销售

西门子G120是一种包含各种功能单元的模块化变频器系统，包括控制单元(CU)电源模块(PM)，CU在多种可以选择的操作模式下对PM和连接的电机进行控制和视。通过控制单元，可与本地控制器以及视设备进行通讯。电源模块的功率范围为0.37kW至250kW。西门子G120系列变频器尤其适合用作整个工业与贸易领域内的通用变频器，例如，可在汽车、纺织、印刷、化工等领域以及一般应用（如输送应用）中使用。

F30003 功率单元：直流母线欠压

信息值：-

信息类别：电源模块故障 (13)

驱动对象：A_INF, B_INF, R_INF, S_INF, SERVO, SERVO_AC, SERVO_I_AC, VECTOR, VECTOR_AC, VECTOR_I_AC

组件：功率部件传播：LOCAL

反应：OFF2

应答：立即

原因：功率单元检测出了直流母线中的欠压。

- 主电源掉电。

- 输入电压低于允许值。

- 整流单元故障或受干扰。

- 电源相位中断。

注释：

直流母线欠电压阈值显示在 r0296 中。

处理：- 检查输入电压。

- 检查整流单元，并注意整流单元的故障信息。

- 检查电源相位。

- 检查输入电压的设置(p0210)。

- 书本型：检查 p0278 的设置。

注释：

整流单元的运行就绪信号 r0863 必须和驱动输入端 p0864 相连。

参见：p0210 (设备输入电压)

西门子G120是一种包含各种功能单元的模块化变频器系统，包括控制单元(CU)

电源模块(PM)，CU在多种可以选择的操作模式下对PM和连接的电机进行控制和视。通过控制单元，可与本地控制器以及视设备进行通讯。电源模块的功率范围为0.37kW至250kW。西门子G120系列变频器尤其适合用作整个工业与贸易领域内的通用变频器，例如，可在汽车、纺织、印刷、化工等领域以及一般应用（如输送应用）中使用。