

SIEMENS西门子SINAMICS/MICROMASTER PX G120电机电抗器 6SL30002BE338AA0

产品名称	SIEMENS西门子SINAMICS/MICROMASTER PX G120电机电抗器 6SL30002BE338AA0
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:代理经销商 G120XA变频器:全新原装 假一罚十 德国:正品现货 实体经营
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层 A区213室
联系电话	15801815554 15801815554

产品详情

相关性：在执行电机数据检测之前，必须要进行一次“快速调试”(p0010 = 1, p3900 > 0)!在选择电机数据检测时，将抑制驱动数据组转换。另见：p1900另见：F07990, A07991注意在选择了电机数据检测后(p1910 > 0)会发出报警 A07991，下一个接通指令按如下方式检测电机数据:- 电机通电，并且变频器输出端子上有电压。 - 电机轴在进行检测的过程中最多只可以旋转半圈。 - 不产生转矩。说明请掉电保存所作设置(p0971)。在设置 p1910 时要注意以下情况:1. “带传送”表示:检测出的值会覆盖描述数据中的参数，并作用于控制器设置。2. “不传送”表示:检测出的参只显示在 r1912... r1926 (维护参数)中，控制器设置保持不变。3. 设为 27 和 28 时，使用 p1840 设置的 AVC 配置生效。测量期间，接通指令必须保持设置，测量结束后自动由驱动复位。检测的时间可能会在 0.3 秒到几分钟之间。该时间主要由电机尺寸决定。电机数据检测结束时会自动设置 p1910 = 0，如果只选择了当前测量，还会另外将 p1900 复位为 0，否则会激活旋转测量。