

西门子模块代理商-邵阳市

产品名称	西门子模块代理商-邵阳市
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	品牌:西门子 型号:模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

SINAMICS S120驱动系统SINAMICS S120

调节型电源模块调节型电源模块为自控型整流/回馈单元（其中IGBT负责整流和再生回馈）并产生受控的直流母线电压。这样相连的电机模块便可以从电源电压上解耦。允许公差范围内的电网电压波动不会对电机电压产生影响。调节型电源模块适用于星形接地的TN、TT电网以及不接地的对称IT电网。直流母线通过集成的预充电电阻进行预充电。如要运行调节型电源模块，必须使用相应的调节型接口模块。

设计书本型调节型电源模块标配了以下接口：1个电源接口，通过螺钉式接线端子连接1个DC 24 V电子电源接口，通过供货范围内的24 V端子适配器连接1个直流母线接口，经过集成的直流母线3个DRIVE-CLiQ接口2个PE/保护线接口调节型电源模块的状态通过两个多色LED显示。在100 mm宽的调节型电源模块上，电源连接电缆的屏蔽层可以通过屏蔽接线端子或软管夹铺设到集成的屏蔽连接板上，例如魏德米勒公司的KLB CO 4型端子。屏蔽接线端子不能用于应变释放。屏蔽接线板可提供给宽度为150 mm、200 mm和300 mm的模块。信号电缆的屏蔽层可以通过屏蔽接线端子铺设在电源模块上，例如魏德米勒公司的KLB 3-8 S C型端子。调节型电源模块的供货范围包括：DRIVE-CLiQ电缆，用于连接安装在左侧的控制单元以及驱动控制系统，长度0.11 mDRIVE-CLiQ电缆，长度与调节型电源模块的宽度相匹配，用于连接相邻的电机模块，长度 = 调节型电源模块的宽度 + 0.11 m2个孔塞，用于密封未使用的DRIVE-CLiQ接口跳线，用于连接24 V直流母排和相邻的电机模块24 V端子适配器(X24)连接器X21，用于数字量输入端插入式风扇，适用于80 kW和120 kW的调节型电源模块（由调节型电源模块供电）1套警示标志，30种语言

SINAMICS S120驱动系统SINAMICS S120书本型 > 电源模块 > 非调节型电源模块 > 推荐的电网侧组件

适用于非调节型电源模块熔断器式负载隔离开关带熔断器座的负载隔离开关NH熔断器（gL/gG）UL/CSA

熔断器，Class J货源：Mersen公司www.ep.mersen.com额定功率书本型结构内部风冷外部风冷额定电流尺寸额定电流尺寸kW型号产品编号产品编号A产品编号Amm参考编号56SL3130-6AE15-0AB16SL3131-6AE15-0AA13NP1123-1CA203KL5030-1GB01160003NA380517.521 ×
57AJT17-1/2106SL3130-6AE21-0AB16SL3131-6AE21-0AA13NP1123-1CA203KL5030-1GB01350003NA38143527
× 60AJT35166SL3130-6TE21-6AA46SL3131-6TE21-6AA33NP1123-1CA203KL5030-1GB01350003NA38143527
× 60AJT35366SL3130-6TE23-6AA36SL3131-6TE23-6AA33NP1123-1CA203KL5230-1GB01800003NA38248027
×
117AJT80556SL3130-6TE25-5AA36SL3131-6TE25-5AA33NP1143-1DA203KL5530-1GB011250003NA313212541
× 146AJT125

将当前测量值、继电器开关状态和事件简单循环传输到控制器

远程参数设置

设备在交换时自动重新参数化

简单复制相同或类似的参数设置

减少了控制电流布线

省去了测试成本，并且减少了接线错误

缩减了组态工作

集成在全集成自动化 (TIA) 系统中，在发生故障的情况下，可以确保明确的诊断

取消了数字量输入和 IO

模块以及模拟量信号转换器和重复的传感器，降低了成本，节省了控制柜内的空间

调节型电源模块通过DRIVE-CLiQ接收来自以下控制器的控制信号：SINUMERIK 828D BASICSINUMERIK 828D-扩展数控单元NX10.3-扩展数控单元NX15.3