

6SL3210-1PE24-5UL0变频器

产品名称	6SL3210-1PE24-5UL0变频器
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
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6SL3210-1PE24-5UL0是SINAMICS G120 功率模块 PM240-2 未过滤 带集成式制动斩波器 380-480V+10/-20% 三相交流 47-63Hz 重过载功率：18.5kW 当 200% 3S，150% 57S，100% 240S；环境温度 -20 至 +50 ° C(HO);功率 轻过载：22kW 当 150% 3S，110% 57S，100% 240S；环境温度 -20 至 +40 ° C(LO) 472x 200x 237（高x宽x深），FSD 防护等级 IP20 不带控制单元和 操作单元 批准从 CU 固件- 版本 V4.7 HF8

半潜平台DP3闭环动力控制系统是当前海洋工程领域的动力系统控制。据测算，在闭环模式下该钻井平台发电机组的平均运行时间可减少39%左右，大大减少发电机维护的时间和成本，降低钻井平台油耗18%。节约成本的同时可以有效减少排放，氮氧化物可减少约39%，硫排放物减少约20%，二氧化碳排放减少约22%。该系统能够在发生恶劣的短路故障时迅速切断并隔离故障点，非故障部分的运行设备在此期间能够保证正常运行；系统还备有故障穿越的能力，可以保障平台的动力定位。另外，该系统可以实现全船失电情况下发电以及与用户的快速软启动、软连接，降低了系统的冲击影响，具有迅速恢复供电、恢复定位能力的特点。这也是继由中集来福士打造的“蓝鲸1号”和“蓝鲸2号”深水半潜式钻井平台之后，西门子DP3闭环动力解决方案在中国实船上的又一次成功应用。西门子为大船海工A5000型“海洋石油982”深水半潜式钻井平台提供了西门子的DP3闭环动力配电系统，包括中低压配电、变压器、变频推进系统、变频钻井系统、UPS等。

控制单元可以以几种不同的方式对功率模块和所接的电机进行控制和监控。它支持与本地或中央控制的通信并且支持通过监控设备和输入/输出端子的直接控制。功率模块支持的电机的功率范围为 0.37kW 至 250kW。功率模块由控制单元里的微处理器进行控制。高性能的 IGBT 电机电压脉宽调制技术和可选择的脉冲频率的采用，使得电机运行极为灵活可靠。多方面的保护功能可以为电机提供更高一级的保护。6SL3210-1PE11-8UL16SL3210-1PE12-3UL1 6SL3210-1PE13-2UL1 6SL3210-1PE14-3UL1 6SL3210-1PE16-1UL1 6SL3210-1PE18-0UL1 6SL3210-1PE21-1UL0 6SL3210-1PE21-4UL0 6SL3210-1PE21-8UL0 6SL3210-1PE22-7UL0 6SL3210-1PE23-3UL0 6SL3210-1PE23-8UL0 6SL3210-1PE24-5UL0 6SL3210-1PE26-0UL0 6SL3210-1PE27-5UL0 6SL3210-1PE28-8UL06SL3210-1PE31-1UL0 6SL3210-1PE31-5UL0 6SL3210-1PE31-8UL06SL3210-1PE32-1UL0 6SL3210-1PE32-5UL0 6SL3210-1PH21-4UL0 6SL3210-1PH22-0UL0 6SL3210-1PH22-3UL0 6SL3210-1PH22-7UL0 6SL3210-1PH23-5UL0 6SL3210-1PH24-2UL0 6SL3210-1PH25-2UL0 6SL3210-1PH26-2UL0 6SL3210-1PH28-0UL0 6SL3210-1PH31-0UL0 6SL3210-1PH31-2UL0 6SL3255-0AA00-4CA16SL3255-0AA00-4JA16SL3244-0BB12-1BA16SL3244-0BB12-1PA16SL3244-0BB12-1FA06SL3244-0BB13-1BA1