

我司供应原装西门子 V90系列 6SL3210-5FE15-0UF0400V驱动器 西门子供应商

产品名称	我司供应原装西门子 V90系列 6SL3210-5FE15-0UF0400V驱动器 西门子供应商
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	4750.00/个
规格参数	西门子:6SL3210-5FE15-0UF0 V90系列:驱动器 德国:原装进口
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄（时尚谷创意园）22号306室
联系电话	15959688022 15959688022

产品详情

基本参数

产品

SINAMICS V90，含 PROFINET 输入电压：380-480 V 3 A - 15 %/+ 10 % 15.8 A 45-66 Hz 输出电压：0 – 输出 12.6 A 0-330 Hz 电机：5.0 kW 防护等级：IP20 结构尺寸 C140x 260x 240（宽x高x深）

产品型号

6SL3210-5FE15-0UF0

AL

NONE

ECCN

NONE

原产国

中国

生命周期

Delivery Release (PM300)

产品类型

变频器

额定电压

380-480V

适配电机功率

5.0kW

额定输出电流

12.6A

滤波器

无内置滤波器

输入相数

3

尺寸

FSC

防护等级

IP20

数字输入

4

数字输出

2

宽度

140mm

高度

260mm

深度

240mm

主营产品：PLC、变频器、各类工业模块、伺服电机、触摸屏

常年备货下列产品

SIEMENS 可编程控制器

- 1、 SIMATIC S7 系列PLC、 S7200、 s71200、 S7300、 S7400、 ET200
- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等
- 3、 SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 10A、 20A、 40A
- 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 SMART700 SMART1000

SIEMENS 交、直流传动装置

- 1、 交流变频器 MICROMASTER系列：MM、 MM420、 MM430、 MM440、 ECO MIDASTER
系列：MDV6SE70系列（FC、 VC、 ）
- 2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70 系列

SIEMENS 数控伺服

- 1、 数控伺服系统：840D、 802S/C、 802SL、 828D 801D：
6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,
611U:6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128
- 2、 伺服系统：S120: 6SL304、 6SL3210、 6SL3130、 6SL3055、 6SL3054

SIEMENS断路器、接触器、按钮开关、小型断路器西门子软启动器等

我司供应原装西门子 V90系列 6SL3210 5FE15 0UF0400V驱动器 西门子供应商

作为西门子供应商，我们上海梓诚电气技术有限公司致力于为客户提供高品质的工业驱动产品和服务。其中，西门子V90系列6SL3210 5FE15 0UF0400V驱动器是我们为客户推荐的一款产品。我们的产品原装进口自德国，以卓越的性能、可靠的品质、高效的生产率与能效而著称，深受客户的青睐和信赖。

关键特点

V90系列是西门子新推出的一款高性能工业驱动产品。该系列驱动器采用POSITIVE协调控制器，可以实现多轴控制。它不仅具有在小体积中提供出色动态性和高效能力的策略、和**的稳定性控制，还尽可能减小外形尺寸，节省生产成本。

同时，该系列驱动器采用了安全断电功能和较高的运行效率，能够满足工业领域对于低成本、高效率和高性能的稳定驱动器的需求。

产品优势

1. 具备Virtuoso技术自适应控制；
2. **的驱动技术，能有效提高生产效率；
3. 具有多种保护措施，确保设备的运行安全；
4. 采用Omnidrive控制器，能够实现高精度控制；
5. 采用自适应控制器，在不同的工作条件下，可以适应改变对于驱动器的自适应性能表现；
6. 运行稳定性强，具有良好的耐用性和长寿命。

技术参数

1. 额定功率 0.37~75kW
2. 额定电压 180~528V
3. 额定电流 3.8~125A
4. 重量 2.6~19.5kg

问答环节

1.如何判断驱动器是否正常工作

答 您可以通过检查表面和电子部件进行维护和更换，同时还可以在使用中查看设备操作是否正常。如果设备在使用中出现各种问题，您可以调整参数和策略，以提高设备的性能。

2.驱动器使用寿命长吗 会不会频繁出现故障

答 我们所供应的驱动器都是采用优质的材料和质量控制措施，具有高性能和高稳定性。经过复杂的测试和使用，这些设备的使用寿命较长，且故障次数较少。在使用过程中，如有遇到故障，我们会提供一对一的技术支持和解决方案。

3.驱动器价格较高吗

答 相较于一般的工业驱动器，我们所供应的驱动器价格较高。因为我们所供应的驱动器采用**的驱动技术，并具有多种保护措施、自适应控制器等，可以确保设备的运行安全和高效性。不过我们的产品价格还是相当实惠的，客户可以放心购买。