

西门子S120 SINAMICS 60A 电机电抗器(4 kHz)适用于 书本型电机模块

产品名称	西门子S120 SINAMICS 60A 电机电抗器(4 kHz)适用于 书本型电机模块
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	4200.00/个
规格参数	西门子:6SL3000-2BE26-0AA0 S120:电机电抗器 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 60A 电机电抗器(4 kHz)适用于 书本型电机模块 输出频率，最大值 120Hz

产品型号

6SL3000-2BE26-0AA0

AL

N

ECCN

N

原产国

捷克共和国

生命周期

P.M300

西门子S120 SINAMICS 60A 电机电抗器(4 kHz)适用于书本型电机模块的产品服务介绍

作为一家专业的电气技术公司，上海梓诚电气技术有限公司一直以来都注重为客户提供全面的产品服务介绍。在此，我们为广大客户带来了一款优质的电机电抗器产品介绍 西门子S120 SINAMICS 60A 电机电抗器(4kHz)，详细内容如下

产品介绍

该电机电抗器是西门子推出的一款适用于书本型电机模块的电机电抗器，型号为6SL3000 2BE26 0AA0，价格为4200元/个。该产品原装进口德国，质量可靠，使用寿命长久，且保证高效率、高稳定性、高耐用性。

该电机电抗器适用于西门子S120功率模块，可以实现无噪声调速，同时降低电源失真。该产品还加装了隔离二次反馈接口，可以实现闭环控制，让电机运行更加平稳可靠。

展示图

相关专业知

- 1. 电机电抗器的定义** 电机电抗器是一种用于调制电机输入电流的电气元器件，可以作为一种用于电机保护的保护装置，同时也可以作为电机运行中的一种控制装置。
- 2. 电机反电动势的作用** 电机反电动势是由电流在电机中制造的磁场引起的，可以刺激电机的转子转动。同时，在电机停电后，反电动势还可以起到保护电路的作用，避免电压急剧变化而引起的故障。
- 3. 电机断电保护装置** 电机断电保护装置是针对电机停电或异常停机时，对电路的保护措施。电机断电保护装置的常见类型包括热继电器、电流保护器、过压保护器等。

问答

Q1. 电机电抗器常见的故障类型有哪些

A1. 电机电抗器常见的故障类型包括过载、过热、短路、开路、失控等。

Q2. 电机电抗器在电机运行中的作用是什么

A2. 电机电抗器可以降低电机输入电流的谐波含量，防止电机因过载过热而引起的损坏，同时也可以使电机运行更稳定、更可靠。

Q3. 西门子S120电机电抗器适用于哪些功率模块

A3. 西门子S120电机电抗器适用于S120功率模块，在大型机械和工业生产中被广泛使用。