西门子6SE7023-8ED61工厂直销 现货发

产品名称	西门子6SE7023-8ED61工厂直销 现货发
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子变频器销售 6SE70:西门子变频器维修 德国:6SE70厂家供应
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6SE7023-8ED61工厂直销现货发

6SE7023-8ED61

开关量输入口

?通过端子 37 启动/停止(OFF1):此端子功能与串行接口控制位"AND"连接。当端子 37 为高电平信号时经内部过程控制主接触器(端子 109/110)合闸。当端子 38(运行允许)加高电平信号时,那么调节器放开。传动系统按转速给定值加速到工作转速。当端子 37 为低电平信号时,传动系统按斜坡函数发生器减速到 n < nmin,在等待抱闸控制延时后,调节器封锁,I=0时主接触器断开。主接触器断电后经一段设定时间,励磁电流减小到停车励磁电流(该值亦可由参数设定)。?通过端子 38 发出运行允许命令:此功能与串行接口控制位"AND"连接。在端子 38 加高电平信号时,调节器锁零放

开, 当端子38上为低电平信号时, 调节器封锁, I=0时,

触发脉冲封锁。"运行允许"信号有高优先权,即在运行过

程中,取消电平信号(低电平信号)导致电流总是变为零,

使传动系统自由停车。

IMOVERT MASTERDRIVES 超紧凑型

SIMOVERT MASTERDRIVES

是交流变频器。它们可将交流电机转变为高精度可变速驱动器。此系列驱动器在范围内通用,适用于230-690 V 范围内的全部供电电压,并且进行了范围的认证。

SIMOVERT MASTERDRIVES 是一个变频器系统。它们是一种模块化的单元系列,可满足每一种应用要求,并可在所有工业领域内使用。它们拥有可满足各种要求的闭环控制:SIMOVERT MASTERDRIVES VC 采用频率控制和矢量控制,而 SIMOVERT MASTERDRIVES MC 采用适用于*动态性能的伺服控制。极为节省空间的电源

西门子具有超紧凑设计的 SIMOVERT MASTERDRIVES 系列变频器完美适合需要在极小空间内提供*额定功率的所有应用。这个变频器系统现已通过逆变器(直流转交流装置)进行扩展,功率高达 37 kW (50 HP)。

请阅读或订购我们的市场营销资料。

SIMOVERT MASTERDRIVES 经过设计,已进行*的统一:它们拥有统一的操作员控制方式,可根据需要进行组合,甚至可带有具有不同控制方式的单元,并且在设计上也是统一的。不管是单个驱动器还是多电机驱动器,它们始终会以系统模块的形式提供解决方案。

To the top of the page

功能特点

可进行模块化扩展:使用操作员控制面板、终端扩展模块、制动模块、输入和输出滤波器

转速和转矩精度较高

具有优异的动态性能

在低转速下具有极平稳的运行特性

具有较高功率密度	
具有性价比	
可使用 PATH 方便、	友好地进行组态
输出范围	

具有较高过载能力

0.55 - 710 kW SIMOVERT MASTERDRIVES MC (400V)

2.2 - 6000 kW SIMOVERT MASTERDRIVES VC