

东芝VFnc3C-4015P变频器

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 东芝VFnc3C-4015P变频器 |
| 公司名称 | 上海泉工机电设备工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市金山区廊下镇新村路123号 |
| 联系电话 | 086-02157399186 18918720779 |

产品详情

vfnc3c-4015p基本参数

vfnc3c系列东芝变频

电压：380-460v

试用电机容量（功率）：1.5kw 配备操作面板

东芝 vf-nc3c

简单小型变频器。操作简单，功能较广，可满足用户

众多需求 - 从简单的速度控制到低速下恒定、平滑

的扭矩控制。单相100v，0.1-0.75kw、单相200v，

0.2-2.2kw、三相200v，0.1-3.7kw

vf-nc3c特点：

卓越的环境适应性：复杂环境下的耐性，减少尘埃累

积的设计，更高温度下的运行，内外气的完全分离，

化学物质的防护加强；

完善的基本性能：强有力地转矩，更强大的通信、网

络功能，广泛的应用场合，参数设定修改禁止功能，

简便的参数复制功能；

方便的安装与操作：安装面积的缩小，方便的参数设

定，简单配线

典型行业应用：风机、水泵及各种空调设施，各种传

送带、物流系统，各种纺织机械，各种金属加工设备

、中小型机械设备

vf-as1

先进的高性能变频器，专为高性能机器及系统应用而

设计。通过使用扩展模块，vf-as1不仅达到了高精度

、高速度，而且提供了扭矩控制和位置控制功能。三

相200v , 0.4-90kw、三相400v , 0.75-280kw、三相

690v , 2.2-630kw

vf-ps1

用于一般工业环境中的风机、水泵的变频器，适用于

可变扭矩和低峰值扭矩方面，如工业设备中的风机、

水泵、压缩机和冷却器等。三相200v , 0.4-90kw、三

相400v , 0.75-630kw、三相690v , 3.0-630kw

vf-s11

一款结构紧凑、具备全球标准的变频器，遵循主要的

世界标准和各种电源电压标准。单相200v , 0.2-

2.2kw、三相200v , 0.2-15kw、三相400v , 0.4-15kw