

山东济南供应富士变频器

产品名称	山东济南供应富士变频器
公司名称	济南执尔电气有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	济南市 历城区祝舜路腾骐冠宸8-2-402
联系电话	86-053188912316 13964185590

产品详情

g11系列低噪声高性能多功能变频器

产品特点:

采用富士电机独自开发的动态转矩矢量控制方式，

在0.5hz时的起动转矩可达到200%。

具有包括自整定功能在内的许多方便功能。

小型、全封闭防护结构(22kw)，容量范围0.2~400kw，机种规格齐全。

p11系列低噪声风机泵用变频器

fuji p11系列低噪声

风机泵用变频器是风机泵等二次方递减转矩专用型变频器，

具有自动节能功能，可简单地实现节能运行，标准备有对话式触摸面板，操作简单，是您的理想选择。

电源与机型

额定输入交流电压

输入电源容许波动

电压：+10%、-15%

频率：+5% ~ - 5%

电压不平衡率：2%以内(iec61800-3(5.2.3)为标准)

容量范围

三相200v：5.5~110kw

三相400v：5.5~500kw

输出频率范围：p11s：0.1~120hz

富士frfnic-multi新型变频器

富士新型变频器frfnic-multi火热发售中！

富士新型变频器特点如下：

1. 配备了同一级别中速度最快的cpu；
2. 强大的起动转矩；
3. 简易的定位控制功能；
4. 实现无跳闸运转；
5. 实现接触停止控制；最适合于上下传送，横向传送用途的特有动作。

新一代风机、水泵专用型变频器frenic-vp系列隆重上市

富士电机新一代风机、水泵专用型变频器frenic-vp系列已经隆重上市。vp系列变频器具备适合hvac（heat ventilation air conditioner）行业所需的最佳功能，节省空间、操作简便、机型丰富、全球对应等。发挥风机、水泵、2次方递减转矩负载特性，节能、省力，充分挖掘系统应变能力，满足整体成本下降的需要。

详细信息

具备适合hvac用途的功能

工频/变频切换

转载完备的pid控制功能

瞬间停电在起动

可实现变频器远程/面板控制方式切换

可实现多种频率设定方法

空转过程中电动机的引入

下限限位器实现睡眠功能

转载自动节能运转功能

可以实现电力监控

装在冷却风扇的on/off控制功能

直流电抗器内置型（近期上市）的标准系列

所有机种内置浪涌抑止电路

emc滤波器内置型（近期上市）的准标准系列化符合欧洲emc标准

所有机种标准配备控制电源辅助输入端子

可判断主电路电容器的寿命

装载长寿命冷却风扇

累计运转时间的记录和显示

主电路及印刷板上的电解电容器的长寿命化

晶体管中可以输出寿命预报信号

最多保存过去4次报警记录

输入/输出缺相保护功能

具有接地保护功能

可利用ptc热敏电阻保护电动机

标准配备可进行远距离操作的操作面板

快速安装功能

多功能操作面板

产品标准符合ec（ce标记）、ul标准以及加拿大标准（cul认证）（申请中）

可切换源极/漏极

网络对应（近期上市）

可以横向无间隙安装（并排安装）

备有变频器支持装载软件（选件，近期上市）

还可以进行远程操作

功能代码的复制功能

外部冷却附属设备