

派尼尔变频器，VF5000 0.75-2.2KW单相

产品名称	派尼尔变频器，VF5000 0.75-2.2KW单相
公司名称	天津施德科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津东丽区卫国道204号
联系电话	86-02224376818 15022357958

产品详情

功率范围：0.75KW-315KW

输入：

额定电压、频率：单相220V、三相220V、三相380V；50Hz/60Hz

变动容许值：电压：-20%~+20% 电压失衡率：<3% 频率：±5%

输出：

额定电压0~220V/0~380V

频率范围：0Hz~400Hz

过载能力: G型：150% 1分钟，180% 1秒，200%瞬间保护；

P型：120% 1分钟，150% 1秒，180%瞬间保护

保护功能:过流保护；过压保护；欠压保护；过热保护；过载保护等

产品功能特点：

- 1、双LED显示，方便现场调试。
- 2、矢量，V/F两种方式可选。
- 3、停机时电机参数自动检测功能。
- 4、外部端子15段速控制，可编程多段速与摆频运行。

- 5、多达29种频率输入通道组合设定。
- 6、停机再启动功能。
- 7、多功能可编程输入端口，可编程继电器输出。
- 8、标准的内置PID调节器，方便客户进行简单的流量，压力等闭环控制。
- 9、灵活多样的模拟输入，输出，三路模拟量输入调节，两路模拟输出。
- 10、冷却风扇选择上电工作和运行工作两种状态。
- 11、简单快捷的操作面板参数拷贝功能。
- 12、标准配置RS485底层接口。

产品性能特点：

- 1、自动节能运行，最大限度增加节电率。
- 2、自动稳压功能，最大限度保持电压稳定。
- 3、自动过流，过压检测保护，最大限度保护客户设备和变频器。
- 4、自动检测负载功能。
- 5、先进的电流闭环矢量控制算法，快速的负载响应，力求最佳输出性能。
- 6、150%的低频力矩输出，稳定的速度精度。
- 7、超宽输入电压范围
- 8、独特的自适应控制技术，独特的脉宽调制技术，以使控制性能最优。
- 9、高度可靠的电气硬件设计，力求最低故障率。