

长沙县施耐德变频器维修

产品名称	长沙县施耐德变频器维修
公司名称	湖南诺亚众达自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区雨花机电市场 A区附4栋107
联系电话	0731-88913148 15874876705

产品详情

施耐德ATV310L系列变频器的功率选型范围多大？

施耐德ATV310L系列变频器的功率选型范围多大？

ATV310L变频器是针对三相电压为380V(-15%)...460V(+10%)的异步电机而设计的，功率范围是0.75kW至5.5kW。

ATV310L变频器采用高集成度设计、其即插即用的设计理念可帮助用户节省现场布线成本及工程交付时间，其集成化的功能及宏配置特别适用于物料搬运领域中的分布式应用场合，特别是输送机和分拣机。

特性

功率范围：0.75 ~ 5.5kW

输入电压：三相交流 380V(-15%) ~ 460V(+10%)

过电流能力：变频器额定电流的150%，持续60s

输出频率范围：0.5 ~ 400Hz

控制模式：标准模式(优化型V/F)

高性能模式(无传感器矢量模式)

二次负载模式(U/F)

输入/输出：4个逻辑输入/2个逻辑输出(源型)

显示器：集成7段LED显示及正转/反转/停止按钮

电机抱闸：集成电机抱闸逻辑控制，支持180V直流电机抱闸

制动单元：全系列内置制动单元

通讯方式：标配AS-i通讯协议

防护等级：IP54

环境条件：符合IEC60721-3-3，3C3与3S2

运行温度：-10 ~ 55C (45C不降容)

储存温度：-25 ~ 70C

运行海拔：1000m无降容

优势

量身定制：

集成负荷开关、钥匙开关、I/O的一体化变频器

高防护等级(IP54，无需盘柜)

高性价比

简单易用：

易于接线及维护

节省现场工时

易于安装

可靠性高：

使用可靠的AS-i总线网络

设备间故障互不影响

抗干

应用

ATV310L系列变频器专为物流自动化分布式应用而设计，更适合各类传送、分拣等应用场合

相关产品