

施耐德ATV61HC11N4D变频器

产品名称	施耐德ATV61HC11N4D变频器
公司名称	武汉万富通电气有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:Schneider/施耐德 产品系列:ATV61
公司地址	武昌区阅马场南方大厦21层G座
联系电话	027-88395556 13797009877

产品详情

施耐德atv61变频器

性能描述

3相异步电机（功率范围为0.75至800 kw）变频器，用于可变转矩应用系列说明3相 200/240 v - 380/480 v - 500/690 v

ul类型1/ip20，从0.75至800 kwul类型12/ip54，从0.75至800 kw速度范围：在开环模式下为1:100过载：110% ...120% - 60 s图形终端：纯文本，导航按钮，可以立即起动的“简单起动”菜单，能够马上从atv61的所有性能中获益集成a类或b类emc滤波器节能法，二次电机控制法符合国际标准和认证：ce，ul，csa，c-tick集成modbus与canopen用于工业的通信卡：ethernet，fipio，modus plus，devicenet，interbus-s，unitelway；用于建筑的通信卡：lonworks，bacnet，metasys n2与apogee fln输入/输出扩展卡可编程多泵卡：atv38兼容性与新的应用软件powersuite软件：配置、设置以及从应用软件中保存参数经济型设计有150多个功能可供使用保护电机与变频器安全功能：“断电”，atex 优势

简易精致！

对于主要的建筑和工业通信网络开放设计精巧，可根据您的需求进行定制

应用范围

该系列专用于工业市场和建筑市场的泵类和风机应用：性能优越，功能先进高性能可变转矩应用：> 风机：带有强制功能的安全性（故障禁止，选择行进方向和参考速度）> 多泵：通过使用可编程多泵卡，altivar 61可在管理多个泵时具有灵活性、用户友好性和适应性> 泵类：对于装置欠载保护、过载保护和流体缺失检测保护所需的必要功能

本产品的应用范围是水泵专用，品牌是Schneider/施耐德，产品系列是ATV61，型号是ATV61HC11N4D，额定电压是三相AC380-500（V），适配电机功率是110（kW），滤波器是内置EMC滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是电压矢量，供电电压是低压，电源相数是三相，输出电压调节方式是PAM控制，营销方式是代理，额定电流是/（A）