

ACS510-01-072A-4三相低压电气控制 37Kw通用型变频器

产品名称	ACS510-01-072A-4三相低压电气控制 37Kw通用型变频器
公司名称	锦州华惠科技有限公司
价格	7280.00/个
规格参数	品牌:ABB 型号:ACS510-01-072A-4 产品系列:ACS510
公司地址	辽宁锦州市太和区富海街8号
联系电话	86 1894 0662016 18940662016

产品详情

产品介绍：abb变频器acs510acs510系列变频器，作为一种高品质的电机变频调速控制设备，一款杰出的低压交流传动产品。应用于工业领域，特别适合风机水泵传动，典型的应用包括恒压供水，冷却风机，地铁和隧道通风机等等。acs510-01-072a-4 (37kw) abb变频器亮点：完美匹配风机水泵应用，高级控制盘，用于降低谐波的专利技术；变感式电抗器，循环软起动，多点u/f曲线，超越模式，内置rfi滤波器作为标准配置，适用于第一和第二环境，ce认证。主要性能：完美匹配风机水泵：增强的pfc应用：最多可控制7 (1+6) 个泵；能切换更多的泵spfc：循环软起功能；可依次调节每个泵acs510-01-072a-4 (37kw) abb变频器多点u/f曲线：可自由定义5点u/f曲线；可灵活广泛的应用超越模式：应用于隧道风机的火灾模式；应用于紧急情况下pid调节器：两个独立的内置pid控制器：pid1和pid2，pid1可设置两套参数；通过pid2可控制一个独立的外部阀门。更经济：acs510-01-072a-4 (37kw) abb变频器直觉特性：噪音最优化，当传动温度降低时增加开关频率，可控的冷却风机，仅在需要时启动；可随机分布开关频率，从而降低噪音，极大改善了电机噪音，降低传动噪音并提高功效磁通优化：负载降低时自动降低电机磁通；极大地降低能耗和噪音连接性：简单安装，可并排安装，容易连接电缆，通过多种i/o连接和即插式可选件方便地连接到现场总线系统上；减少安装时间，节约安装空间，可靠的电缆连接 更环保：emc：适用于第一及第二环境的rfi滤波器为标配；不需要额外的外部滤波器 电抗器：变感电抗器：根据不同的负载匹配电感量，因此抑制和减少谐波；降低总谐波其它：高级控制盘：2个功能键，功能随状态不同而改变，内置帮助键，已修改的参数列表；容易配置和调试，快速启动，快速进入参数现场总线：内置rs485接口，使用modbus协议，即插式现场总线模块作为可选件；降低了成本。电压及功率范围三相，208至480 v 0.75至110 kw频率 48至63 hz功率因数 0.98连续负载能力 1.1 x i2n 一般应用,1.5 x i2hd 重载应用1.8 x i2hd for 2 /60 seconds 启动过载过载能力(最高环境温度40oc时) 每十分钟允许一分钟的 1.5 x i2n重载应用允许2秒钟的 1.8 x i2n启动应用。开关频率 1khz 4 khz , 8 khz , 12 khz制动r1,r2内置制动斩波器acs510-01-072a-4 (37kw) abb变频器标配加速时间 /减速时间 0.1至1800秒控制方式标量控制防护等级 ip 21/ip542路模拟输入 电压信号 电流信号2路模拟输出 0 (4)至20 ma，负载 < 500 ?6路数字输入 12至24 v dc由内部或外部供电，3路继电器输出 型号 no + nc相关特点 内置modbus协议标配rfi体积小，重量轻，电感量大适应力矩变化大的离心机负载acs550电抗器饱和点远离额定电流范围直流侧采用变感电抗器风机受软件控制两套pid参数在全部和部分负载时，可减少谐波电机温度保护自动抑制噪声完善的选配件(除otac)相比acs550增加的功能 增加了火灾模式 (超越模式) 扩展了pfc辅助电机个数增加

了循环软启功能acs510-01-072a-4 (37kw) abb变频器增加了用户自定义u/f曲线缺省设置为平方转矩负载和磁通优化

华惠科技有限公司

经销批发的abb变频器、西门子变频器、丹佛斯变频器、威伦触摸屏、横河eja压力变送器畅销消费市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本店所有产品均保证如实描述，保证正品，质量可靠，稳定性高！自出货之日起，全国联保（正品必备），无偿保修12个月，可供验货！充足的库存，热情的服务，实惠合理的价格是您的长久伙伴!联系人：陈先生手机：18940662016qq：408251617

本产品的品牌是ABB，型号是ACS510-01-072A-4，产品系列是ACS510，应用范围是通用，电源相数是三相，额定电压是三相AC380-480（V），供电电压是低压，适配电机功率是37（kW），滤波器是不带滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是V/F闭环，输出电压调节方式是PWM控制，外型是塑壳，营销方式是现货，额定电流是72（A），物料编号是ACS510-01-072A-4，外形尺寸（宽x高x厚）是203*689*262（mm）