

konecranesQB-470科尼QC-470限位开关QD/E1200

产品名称	konecranesQB-470科尼QC-470限位开关QD/E1200
公司名称	厦门九立自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市海沧区钟山社区222号J101室
联系电话	18046294665

产品详情

konecranesQB-470科尼QC-470限位开关QD/E1200

konecranesQB-470科尼QC-470限位开关QD/E1200

科尼 SWF 品牌起重机配件有：CXT系列刹车安全制动器，刹车片，变频器，导绳器，jianko器，刹车整流器，普通和重级钢丝绳，起升电机，大小车运行电机，接触器，手电门等

- 1、完美匹配风机水泵应用
- 2、控制盘konecranesQB-470科尼QC-470限位开关QD/E1200
- 3、用于降低谐波的专利技术；变感式电抗器
- 4、循环软起
- 5、多点U/F曲线
- 6、超越模式
- 7、内置RFI滤波器作为标准配置，适用于第一和第二环境
- 8、CE认证

主要性能

完美匹配风机水泵

增强的PFC应用：zui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。

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

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：

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。

科尼SWF法兰泰克变频器 DMCS022F10PN0_48V N0001922

科尼变频器 DMCS022F10PN0 N0001922 52292674DMCS022F10PN0

专业经销科尼起重jitua旗下科尼SWF品牌起重机配件有：CXT系列刹车安全制动器，刹车片，变频器导绳器，jianko器，刹车整流器，普通和重级钢丝绳，起升电机，大小车运行电机，接触器，手电门等

KONECRANES

科尼停止控制单元ESD138C

科尼整流单元ESD141

科尼行车电机NM38740NR2刹车片

科尼行车电机NM38753NR2刹车片

科尼行车电机NM38751NR2刹车片

刹车片NM38741JPMV

前仔细阅读说明书

确认所有的连接跟图纸是一致

确认马达的动力线连接正确.错误的连接会损坏变频器

检查系统的罩盖已经正当安装

统内存在高电压.必须要等电源切断显示消失后5分钟才能打开罩盖

表测量的绝缘电阻要符合标准值

在系统中连接到主电源板的地方不要作任何测量

不要用手接触电路板的元器件.系统的固有电压放电可能会损坏IC电路

检查所有的通风口已经被清洁和没有被覆盖

检查来自制动电阻的热空气不会引起任何危险

除非在总开关切断电源的情况下否则不能作任何检查

禁止在门被打开的设备附近使用无线和移动通信装置

在起重机使用其间必须保证所有的门和罩盖都是关闭的

制动器XN012218030

制动器XN0552305489

制动器XN102248001

制动器NM38730NR252318369

制动器NM38740NR252318371

制动器NM38741NR252318372

制动器NM38751NR252318373

变频器DMCS007F10P0052272627

变频器DMCS022F10PN052292674

