

广东省揭阳市SIEMENS西门子（授权）中国一级代理商

产品名称	广东省揭阳市SIEMENS西门子（授权）中国一级代理商
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子一级代理商:触摸屏 变频器:伺服电机 西门子PLC:直流调速器
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	18126392341 15267534595

产品详情

MICROMASTER 420 变频器适

MICROMASTER 420 变频器适用于多种变速驱动应用。

尤其是泵、风机和输送带应用。

是成本优化的理想变频器解决方案。此变频器具有以用户为导向的性能和易于使用的特性。大范围的电源电压使其可以在世界各地使用。

设计

MICROMASTER 420 具有模块化设计。操作员面板和通讯模块很容易更换，无需任何工具

6SE6420-2UC11-2AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.12kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.12kW 173x 73x 149（高x宽x深）防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC12-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.25kW 过载 150%

用于 60S 二次矩 0.25kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC13-7AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.37kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.37kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC15-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.55kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.55kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC17-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.75kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.75kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC21-1BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 1.1kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 1.1kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC21-5BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 1.5kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 1.5kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC22-2BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 2.2kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 2.2kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC23-0CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 1 AC/1/三相交流 47-63Hz 恒定转矩 3kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 3kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB11-2AA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 0.12kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.12kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB12-5AA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 0.25kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.25kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB13-7AA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 0.37kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.37kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB15-5AA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 0.55kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.55kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB17-5AA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 0.75kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 0.75kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB21-1BA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 1.1kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 1.1kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB21-5BA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 1.5kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 1.5kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB22-2BA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 2.2kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 2.2kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2AB23-0CA1

MICROMASTER 420 安装有 A 级滤波器 200-240V+10/-10% 1AC 47-63Hz 恒定转矩 3kW 过载 150% 用于 60S 二次矩 3kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC11-2AA1

6SE6420-2UC12-5AA1

MICROMASTER 420 200-240V+10/-10% 1 AC/1/ 47-63Hz 0.25kW 150% 60S
0.25kW 173x 73x 149x IP20 -10+50°C AOP/BOP

6SE6420-2UC13-7AA1

6SE6420-2UC15-5AA1

6SE6420-2UC17-5AA1

6SE6420-2UC21-1BA1

6SE6420-2UC21-5BA1

6SE6420-2UC22-2BA1

6SE6420-2UC23-0CA1

6SE6420-2UC24-0CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 4kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 4kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UC25-5CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 200-240V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 5.5kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 5.5kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD13-7AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.37kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 0.37kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD15-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.55kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 0.55kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD17-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 0.75kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 0.75kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD21-5AA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 1.5kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 1.5kW 173x 73x 149 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD22-2BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 2.2kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 2.2kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD23-0BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 3kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 3kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD24-0BA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 4kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 4kW 202x 149x 172 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD25-5CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 5.5kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 5.5kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD27-5CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 7.5kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 7.5kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP

6SE6420-2UD31-1CA1

MICROMASTER 420 无滤波器 380-480V+10/-10% 三相交流 47-63Hz 恒定转矩 11kW 过载 150% 用于 60S
二次矩 11kW 245x 185x 195 (高x宽x深) 防护等级 IP20 环境温度 -10+50 ° C 无 AOP/BOP