

常德西门子V20变频器代理商

产品名称	常德西门子V20变频器代理商
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

浏览菜单时向下选择，减小数值或设定值。技术数据 三相交流 400 V 变频器 单相交流 230 V 变频器
电源特性 1) 电压范围 380 V 至 480 V AC (公差：-15 %至+10 %) 2) 47 Hz 至 63 Hz
在输入电压/开关频率大于 400 V / 4kHz 时存在 电流降额。 200 V 至 240 V AC (公差：-15 %至+10 %) 2)
47 Hz 至 63 Hz 在输入电压/开关频率大于 230 V / 8 kHz 时存在 电流降额。 过压等级 EN 60664-1 标准 III 类
适用的电网制式 TN, TT, IT: FSA 至 FSE (不带滤波器) ; FSE (带滤波器) 3) 带接地中性点的 TN、TT:
FSA 至 FSE TN, TT: FSAA 至 FSC (不带滤波器) 带接地中性点的 TN、TT: FSAA 至 FSC IT:
FSAA/FSAB (不带滤波器) 供电环境 二类环境 (民用电网) 一类环境 (公共电网) 过载电流 额定功率
0.12 kW 至 15 kW 150% 额定电流, 持续时间 60 秒 额定功率 18.5 kW (HO) /22 kW (HO) 额定功率 22
kW (LO) /30 kW (LO) 110% 额定电流, 持续时间 60 秒 环境条件 环境温度 - 10 °C 至 40 °C : 无降额
40 至 60 : 有降额 (符合 UL/cUL 标准 : 40 °C 至 50 °C, 有降额) 存放温度 - 40 °C 至 + 70 °C
防护等级 IP 20 *大湿度 95% (无凝露) 抗冲击性与抗振性 在运输包装内长时间存放时, 符合 EN
60721-3-1 标准 1M2 类 在运输包装内运输时, 符合 EN 60721-3-2 标准 2M3 类 运行期间的抗振性符合 EN
60721-3-3 标准 3M2 类 工作纬度 海拔 4000 m 以下 1000 m 至 4000 m : 输出电流降额 2000 m 至 4000
m : 输入电压降额 长按 (>2s) 快速减小数值。 + 使电机反转。 说明
除非特别说明, 所有上述按键的操作均表示短按 (< 2s)。 变频器状态图标
变频器存在至少一个未处理故障。 变频器存在至少一个未处理报警。 :
变频器在运行中 (电机频率可能为 0 rpm)。 (闪烁) :
变频器可能被意外上电 (例如, 霜冻保护模式时)。 电机反转。 :变频器处于 “手动” 模式。
(闪烁) : 变频器处于 “点动” 模式。