

西门子MM440变频器湖北代理商

产品名称	西门子MM440变频器湖北代理商
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

*大应力 固定安装 50 N/mm² 50 N/mm² 移动状态 20 N/mm² 20 N/mm² *小折弯半径 固定安装 60 mm 4 × D *大 移动状态 100 mm 70 mm 扭转应力 **值 30 ° /m **值 30 ° /m 折弯次数 2 百万 1 千万 移动速度 180 m/min *大 300 m/min 加速度 5 m/s² *大 50 m/s² 绝缘材料，含护套 FCKW/ 不含硅 不含 CFC/ 卤素 / 硅 IEC 60754-1/DIN VDE 0472-815 耐油性 EN 60811-404:2012 (仅矿物油) EN 60811-404:2012 外护套 PVC DESINA 颜色：绿色 RAL 6018 PUR，HD22.10 S2 (VDE 0282，第 10 节) DESINA 颜色：绿色 RAL 6018 技术数据 信号电平 优点 模拟信号 sin/cos 1 Vpp 模拟信号可进一步转换转为数字信号。该信号在上位控制器中细分，可获得更高的分辨率。 RS422 差分信号 (TTL) 通过脉冲沿分析可以将分辨率精度放大四倍。 HTL (高压晶体管逻辑电路) 带 HTL 接口的编码器设计用于 24 V 电平的数字 量输入。通过脉冲沿分析可以将分辨率精度放大 四倍。 1) 使用推荐的电缆和后续电子元件的输入电路时，应遵守待检测模块的*大允许电缆长度。 订货号 6FX2001-3... 6FX2001-2... 6FX2001-4...0 产品名称 运动控制编码器 运动控制编码器 运动控制编码器 产品名称 增量编码器 sin/cos 1 Vpp 增量编码器，带 RS422 (TTL) 增量编码器 HTL 编码器上的工作电压 DC Up V 5 ± 10 % 5 ± 10 % 或 10 ... 30 10 ... 30 极限频率，典型值 kHz 180 (- 3 dB) 450 (- 6 dB) – – *大扫描频率 kHz – 300 300 *大电流消耗，无负载 mA 150 150 150 *高分辨率 S/R 2500 5000 2500 信号电平 正弦 1 Vpp RS422 (TTL) UH 21 V IH = 20 mA、24 V 时 UL 2.8 V IL = 20 mA、24 V 时 输出端与 0 V 间的短路保护 有 短暂 有 有 短暂 开关时间 (10 ... 90 %) 升 / 降时间 t+/t- (采用 1 m 电缆以及推荐的输入电路时) ns – 50 200 信号 A 与 B 的相角 脉冲沿距离度 90 ± 10 90 90 300 kHz 时 s – 0.45 0.45 通向后续电子模块的*大电缆长度 1) m 150 100，不带故障信号 50，带故障信号 300