

云南西门子V90伺服电机代理商

产品名称	云南西门子V90伺服电机代理商
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

SINAMICS V90 伺服驱动器符合美国/加拿大 (UL/cUL) 的安装标准 为使本产品的配置符合 UL/cUL 认证要求, 应采用本手册中所列经 UL/cUL 认证的熔断器、断路器及 E 型组合式电机控制器 (CMC)。有关每款变频器及对应额定短路电流 (SCCR) 的指定支路保护类型, 请参见下表。外形尺寸 A 至 E 变频器的连接线必须使用 75 °C 耐温铜线。本产品能提供符合 UL508C/UL61800-5-1 要求的电机过载保护功能。如需满足 UL508C/UL61800-5-1 的要求, 参数 P0610 必须采用出厂时的设定值 6。

如须符合加拿大 (cUL) 安装标准, 必须在变频器的主供电电路上安装满足下列要求的浪涌抑制器: 抑制器应为带有 UL 列名标志的浪涌保护器 (类别代码 VZCA 及 VZCA7) 额定标称电压 480/277 VAC (400 V 变频器) 或 240 VAC (230 V 变频器)、50/60 Hz、三相 (400 V 变频器) 或单相 (230 V 变频器) 钳位电压 VPR = 2000 V (400 V 变频器) / 1000 V (230 V 变频器)、IN = 3 kA min、MCOV = 508 VAC (400 V 变频器) / 264 VAC (230 V 变频器)、SCCR = 40 kA 适合 1 类或 2 类 SPD 应用 相线之间、相线和地线之间应具有钳位电路 详细信息在 “SINAMICS V90 伺服驱动器” 一章说明。 MOTION-CONNECT 接线系统详细信息在 “MOTION-CONNECT 接线系统” 一章说明。 预装配动力电缆 预装配信号电缆 连 (1) 当选择 L13 选件时, 对于柜型 FSF/FSG (75kW ~ 250kW): 如客户无外供 AC230V 电源, 则需要同时选择 K74 选件。对于柜型 FSH (315kW ~ 400kW): 如客户无外供 DC24V 电源, 则需要同时选择 K73 选件。对于柜型 FSJ (450kW ~ 560kW): 如客户无外供 AC230V 及 DC24V 电源, 则需要同时选择 K74 及 K73 选件。(2) 当选择 L57 选件时, 需要同时选择 L13 选件。 订货号 + 选件 以 250kW G120XA PN 柜机为例: CVA3720-1YD54-0CB0-ZM90+IOP+L08+XPN 其中, CVA3720-1YD54-0CB0-Z 为订货号, M90+IOP+L08

为选件。非标定制需求可采用文字描述或技术协议的形式在 X30 中体现, 例如: CVA3720-1YD54-0CB0-ZIOP+L08+X30; X30= 具体要求。 接器 *大电机 功率 外形 尺寸 芯线数量 x 导线横 截面积
SINAMICS V90 和 1FL6 伺服电机的增量式编码器 之间的连接电缆 SINAMICS V90 和 1FL6 伺服电机的**值编码器 之间的连接电缆 SINAMICS V90 和 1FL6 伺服电机的抱闸之间的连 接电缆 电机侧 用于动力连接 kW (hp) 订货号 mm2 订货号 订货号 订货号 订货号 订货号 SINAMICS V90 伺服驱动器 MOTION-CONNECT 接线系统 单相 / 三相 AC 200 ... 240 V 电源 0.10 (0.14) 6SL3210-5FB10-1U 1 FSA 4 x 0.75 6FX3002-5CK01-1 0 6FX3002-2CT20-1 0 6FX3002-2DB20-1 0 6FX3002-5BK02-1 0 6FX2003-0LL12 单相 / 三相 AC 200 ... 240 V 电源 0.20 (0.27) 6SL3210-5FB10-2U 1 FSA 4 x 0.75 6FX3002-5CK01-1 0 6FX3002-2CT20-1 0 6FX3002-2DB20-1 0 6FX3002-5BK02-1 0

