

西门子代理商|黑河PLC模块代理商

产品名称	西门子代理商 黑河PLC模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

西门子代理商|黑河PLC模块代理商

西门子变频器代理商

西门子PLC模块代理商

西门子电缆电线代理商

概述MOTIONCONNECT DRIVECLiQ 信号电缆，带有 IP20/IP67 连接器不同组件之间的 DRIVECLiQ 连接需要使用信号电缆。信号电缆为预组装式电缆，且按米销售。提供了以下信号电缆：DRIVECLiQ 接口信号电缆MOTION-CONNECT DRIVE-CLiQ 信号电缆MOTIONCONNECT 预装配的信号电缆预装配的信号电缆交货类型应用连接在装置侧/输出侧24 V 线芯6FX2...MOTIONCONNECT 5006FX5...MOTIONCONNECT 800PLUS6FX8...长度分挡DRIVE-CLiQ 信号线具有 DRIVE-CLiQ 接口的组件，在控制柜中带有内部或外部 24 V DC 电源RJ45 IP20/RJ45 IP20不带 70 m (230 ft) – 按分米销售控制柜中带有 DRIVE-CLiQ 接口的组件带有 – 100 m (328 ft) 75 m (246 ft)按分米销售用于带有 DRIVE-CLiQ 接口的内置或外置编码器系统。RJ45 IP20/RJ45 IP67带有RJ45 IP67/RJ45 IP67基本电缆RJ45 IP20/M17带有扩展M17/M17适配器电缆RJ45 IP67/M17M17/RJ45 IP67RJ45 IP20/M12带有 – 100 m (328 ft) 75 m (246 ft)连接到 20 m (65.6 ft) 以内的仪表，超出的每挡 5 m (16.4 ft)M12/M12适配器电缆RJ45 IP67/M12 30 m (98.4 ft)M12/RJ45 IP67M17/M12重量超过 30 kg (66.1 lb) 或 100 m (328 ft) 时，电缆应装在卷桶上，否则应成线圈装。应用DRIVECLiQ 信号电缆，不带 24 V DC 线芯用于连接带有 DRIVE-CLiQ 接口的组件，这种组件带有单独或外部 24 VDC 电源。MOTION-CONNECT DRIVECLiQ 信号电缆，带有 24 VDC 线芯在带有 DRIVE-CLiQ 接头的部件必须满足较高要求（如机械应力和耐油性）时使用，例如，在控制柜外面进行连接的情况下逆变装置和编码器适配模块带有 DRIVECLiQ 接口的变频装置/逆变装置逆变装置和带 DRIVE-CLiQ 接口的直接测量系统（包括非西门子测量系统）MOTION-CONNECT 预装配的信号电缆在将电机上没有 DRIVE-CLiQ接口的电机编码器与编码器模块连接在一起时使用。设计如果以连接器可能阻止装配的方式在电缆托架中安装预置信号电缆，还可提供不带连接器的预置电缆。这些电缆的接点为压接式，接头外壳单独供货。在电缆安装结束之后，应由用户自行装上接头外壳。6FX.002-2-....

信号电缆带有压接触点，并且连接器外壳单独提供（对于 DRIVECLiQ 信号电缆和芯线裸露的信号电缆则不提供）。带有装置侧连接器外壳（作为单独附件）提供的信号电缆：在这种情况下，必须将订货号的第 6 位数字从 0 更改为 1：6FX.012-2C...-....（不适用于经由端子或

6FX.002-2AH00-....，6FX.002-2CA12-.... 进行连接的信号电缆）。带有输出侧连接器外壳（作为单独附件提供）的信号电缆。在这种情况下，必须将订货号的第 6

位数字从 0 更改为 4：6FX.042-2C...-....（不适用于经由端子或 6FX80022BA20...，6FX80022BA21... 进行连接的信号电缆）。注：将触点锁定到绝缘层中之后，就无法再将它们拆下。集成 CU320-2

控制单元连接概述 SIMOTION D4x5-2

控制单元连接概述 整流装置和逆变装置连接概述 用于标准组态，DRIVE-CLiQ 6SL3060-4A..0-0AA0 型电缆是整流装置和逆变装置的供货范围的一部分。在这种情况下，各装置必须在一排中相邻安装。变频装置

连接概述 用于连接到机箱安装式 CU310-2 控制单元的 6SL3060-4A..0-0AA0 类型的 DRIVE-CLiQ

电缆已包含在供货范围内。与编码器的连接（直接测量系统）SINAMICS S120 编码器单元装机装柜型

SMC10 的连接概览 SINAMICS S120 编码器单元装机装柜型 SMC20 的连接概览 SINAMICS S120

编码器单元装机装柜型 SMC30 的连接概览 技术规范 信号电缆 MOTIONCONNECT 500 MOTIONCONNECT

800PLUS 6FX50.....6FX80.....适用性证书，根据 cURus 或

UR/CSA UL758 CSAC22.2N.210.2M90 UL758 CSAC22.2N.210.2M90 UR CSA 认证号 1) 符合

RoHS 额定电压符合 EN 50395 30 V 测试电压 rms 500 V 表面的工作温度 固定敷设 -20 ... +80 °C

(-4.0 ... +176 °F) -50 ... +80 °C (-58 ... +176 °F) 移动敷设 0 ... +60 °C (32 ...

140 °F) -20 ... +60 °C (-4.0 ...

140 °F) 拉伸应力，大值 50 N/mm² 250 N/mm² 220 N/mm² 220 N/mm² 小弯曲半径 60 mm

(2.36 in) 4 × D 大 100 mm (3.94 in) 70 mm (2.76 in) 2) 扭应力 30 °/m 弯曲次数 200 万次 1000

万次 快移速度 180 m/min (591 ft/min) 可达 300 m/min (984 ft/min) 加速度 5 m/s² (16.4 ft/s²) 多

50 m/s² (164 ft/s²) 绝缘材料，包括护套 CFC/不含硅 CFC/无卤素/不含硅 IEC 60754-1/DIN VDE 0472

15 耐油 EN 60811-21 (仅矿物油) EN 60811-21 护套 PVC DESINA 绿色 RAL 6018 PUR, HD22.10 S2 (VDE

0282, 第 10 部分) 阻燃 EN 60332-1 至

131) 文件编号印在电缆护套上。2) 例外：6FX8002-2SL...-....；小弯曲半径（柔性）：85 mm (3.35

in)。关闭和连接时预组装信号电缆及其加长电缆的防护等级：IP67。DRIVECLiQ 接口信号电缆 DRIVE-CLiQ

DRIVECLiQ MOTION-CONNECT 500 DRIVECLiQ MOTION-

CONNECT 800PLUS 6FX2...-1DC...-....6FX5...-.DC...-....6FX8...-.DC...-....cURus 或 UR/CSA UL STYLE

2502/CSA-N.210.2-M90 UL STYLE 2502/CSA-N.210.2-M90 额定电压符合

EN 50395 固定敷设 -20 ... +80 °C (-4.0 ... 176 °F) -20 ... +80 °C (-4.0 ...

176 °F) -20 ... +80 °C (-4.0 ... 176 °F) - 0 ... +60 °C (32 ... 140 °F) -20 ... +60 °C (-4.0

... 140 °F) 45 N/mm² 280 N/mm² 230 N/mm² 250 mm (1.97 in) 35 mm (1.38 in) 125 mm (4.92 in) 75 mm

(2.95 in) 10000030 m/min (98.4 ft/min) 300 m/min (984 ft/min) 2 m/s² (6.56 ft/s²) 护套 PUR,

HD22.10 S2 (VDE 0282, Part 10) 浅灰色 RAL 7032 DESINA 绿色 RAL 6018