西门子代理DP网络屏蔽总线电缆

产品名称	西门子代理DP网络屏蔽总线电缆
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 西门子:代理商
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
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

西门子代理DP网络屏蔽总线电缆

我公司主营西门子各系列PLC(\$7-200 \$MART \$7-300 \$7-400) 触摸屏 变频器(MM系列 G120 G120C G110) 伺服(V80 V60) 数控备件(PCU50 NCU CCU 轴卡)等 价格优势 产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品 按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年公司秉承:以信待人以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

通过PROFIBUS的过程通讯 ---- S7-300通过通讯处理器,或通过集成在CPU上的 PROFIBUS-DP接口连接到PROFIBUS-DP网络上。 ---- 带有PROFIBUS-DP主站/从站接口的CPU能够实现高速的、用户方便的分布式自动化组态。 ---- 从用户观点出发,通过PROFIBUS-DP分布式I/O就像处理集中的I/O一样,具有相同的组态、地址和编程。

---- 下列设备可以作为主站:

SIMATIC S7-300 (通过带PROFIBUS-DP 接口CPU或通过 PROFI- BUS-DP)

SIMATIC S7-400 (通过带PROFIBUS-DP 接口的CPU或通过PROFIBUS-DP CP)

SIMATIC C7 (通过带PROFIBUS-DP接口的C7或通过PROFI -BUS-DP CP)

S5-115U/h, S5-135U和 带IM308的S5-155U/H

带PROFIBUS-DP接口的 S5-95U

SIMATIC 505

---- 由于性能的原因,在一条线上不要连接2个以上的主站。 ---- 下列设备可以作为 从站:

ET200B/L/M/S/X分布式 I/O设备

通过CP342-5的S7-300

CPU315-2 DP , CPU316-2 DP 和CPU318-2 DP

C7-633/p CP , C7-633 DP , C7-634/P DP , C7-634 DP , C7-626 DP

虽然带有STEP7的编程器/PC或OP在总线中是作为主站,但它们只使用部分通过 PROFIBUS-DP运行的MPI功能。

通过AS-i的过程通讯 ---- 对于ASi接口总线, S7-300有合适的通讯处理器 ---- (CP342-2)用来连接现场设备。

\$7-300全系列 CPU选型表

S7-300C紧凑型CPU选型表

CPU 314C-2 PtP

CPU系列号 产品图片 描述 选型型号

> VDC电源,内置10DI/6DO, 带集成功能,MPI;包括插 槽号标签和2把钥匙;CPU运

行需要MMC

> VDC电源,内置24DI/16DO 以及4AI/2AO,MPI;CPU运

行需要MMC

VDC电源,内置16DI/16DO,带集成功能,MPI,RS422/485接口;CPU运行需要M

MC

> VDC电源,内置16DI/16DO ,带集成功能,MPI,PROF IBUS DP主/从接口;CPU运

行需要MMC

紧凑型CPU,48kBRAM,246ES7314-6BF01-0AB0

VDC电源,内置24DI/16DO/ 4AI/2AO,带集成功能,MPI ,RS422/485接口;CPU运行

需要MMC

VDC电源,内置24DI/16DO/

S7-300通用型CPU选型型号表 CPU 312 4AI/2AO,带集成功能,MPI,PROFIBUS DP主/从接口;CPU运行需要MMC

16 kB

6ES7 312-1AD10-0AB0

RAM, 24VDC电源, MPI;

CPU运行需要MMC

48 kB

6ES7 314-1AF10-0AB0

RAM, 24VDC电源, MPI;

128 kB RAM, 24VDC电源, 6ES7 315-2AG10-0AB0

MPI , PROFIBUS-

DP主/从接口;

128 kB RAM, 24VDC电源, 6ES7315-2EG10-0AB0

MPI/PROFIBUS DP主/从组合接口;以太网/PROFINET接

口;

CPU运行需要MMC

CPU 317-2DP

CPU 314

CPU 315-2DP

CPU 315-2PN/DP

CPU 317-2PN/DP

CPU 318-2DP

512 kB RAM, 24VDC电源, 6ES7 317-2AJ10-0AB0

MPI, PROFIBUS-DP主/从接口;

512 kB RAM, 24VDC电源, 6ES7 317-2EJ10-0AB0

MPI/PROFIBUS-DP主/从组合接口;以太网/PROFINET

接口;

CPU运行需要MMC

512 kB RAM, 24VDC电源, 6ES7 318-2AJ00-0AB0

PROFIBUS-DP主/从接口,MPI,存储卡插槽,后备电池

保护外壳;

包括插槽号标签和2 把钥匙