

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（S7-200 SMART S7-300 S7-400）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 PROFIBUS-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PROFIBUS-DP CP)

S5-115U/h，S5-135U和 带IM308的S5-155U/H

带PROFIBUS-DP接口的 S5-95U

---- 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AS-i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。

S7-300全系列 CPU选型表

S7-300C紧凑型CPU选型表

CPU系列号	产品图片	描述	选型型号
CPU 312C		紧凑型CPU，16kB RAM，24 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	24 6ES7 312-5BD01-0AB0
CPU 313C		紧凑型CPU，32kB RAM，24 VDC电源，内置24DI/16DO以及4AI/2AO，MPI；CPU运行需要MMC	24 6ES7 313-5BE01-0AB0
CPU 313C-2 PtP		紧凑型CPU，32kB RAM，24 VDC电源，内置16DI/16DO，带集成功能，MPI，RS422/485接口；CPU运行需要MMC	24 6ES7 313-6BE01-0AB0
CPU 313C-2 DP		紧凑型CPU，32kB RAM，24 VDC电源，内置16DI/16DO，带集成功能，MPI，PROFIBUS DP主/从接口；CPU运行需要MMC	24 6ES7 313-6CE01-0AB0
CPU 314C-2 PtP		紧凑型CPU，48kB RAM，24 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	24 6ES7 314-6BF01-0AB0
CPU 314C-2 DP		紧凑型CPU，48kB RAM，24 VDC电源，内置24DI/16DO/	24 6ES7 314-6CF01-0AB0

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
RAM，24VDC电源，MPI；
6ES7 312-1AD10-0AB0

CPU 314

CPU运行需要MMC

48 kB
RAM，24VDC电源，MPI；
6ES7 314-1AF10-0AB0

CPU 315-2DP

128 kB RAM，24VDC电源，
MPI，PROFIBUS-
DP主/从接口；
6ES7 315-2AG10-0AB0

CPU 315-2PN/DP

128 kB RAM，24VDC电源，
MPI/PROFIBUS DP主/从组合
接口；以太网/PROFINET接
口；
6ES7315-2EG10-0AB0

CPU运行需要MMC

CPU 317-2DP

512 kB RAM，24VDC电源，
MPI，PROFIBUS-
DP主/从接口；
6ES7 317-2AJ10-0AB0

CPU 317-2PN/DP

512 kB RAM，24VDC电源，
MPI/PROFIBUS-DP主/从组
合接口；以太网/PROFINET
接口；
6ES7 317-2EJ10-0AB0

CPU 318-2DP

CPU运行需要MMC

512 kB RAM，24VDC电源，
PROFIBUS-DP主/从接口，M
PI，存储卡插槽，后备电池
保护外壳；
6ES7 318-2AJ00-0AB0

包括插槽号标签和2把钥匙