

# 西门子网络电缆6XV1830-OEH1O

产品名称	西门子网络电缆6XV1830-OEH1O
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:中国代理商 德国:电缆 西门子:授权代理商
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

西门子网络电缆6XV1830-OEH1O 西门子网络电缆6XV1830-OEH1O

西门子网络插头6ES7972-0BB52-0XA0 西门子

结构布线符合 ISO IEC 118011/EN 50173 的结构化布线描述了用于 IT、楼宇群间非特定应用的树状布线结构。分成以下三个区域：基本区（现场楼宇连接）辅助区（楼宇楼层之间的连接）三区（楼层内数据终端的 IT 连接）结构化布线按照符合 EN 50173 三次布线标准的工业以太网 FastConnect 系统的实行快速连接（FC）双绞线快速连接双绞线布线系统理想用于生产大厅中的结构化布线（RJ45 和 M12 接口）。使用工业以太网所用的快速连接系统，可以将电缆从办公室连接到工厂内工业应用现场。FastConnect 电缆现场组装方便。RJ45 布线系统作为目前广泛使用的标准，因此，它的工业版本同样使工业结构化布线成为可能（增补电缆，修补现场，安装电缆，连接插槽，连接导线）。采用双绞线 FastConnect 插头和 FastConnect 电缆用替代结构化布缆时，对于点对点链接，电缆长度长可达 100 米，且对跳线技术的需求更少。优势丰富而灵活的工业布线产品系列通过对外包层和编织屏蔽层进行安全剥离，数据终端连接速简便的连接技术（绝缘刺破型接点），用于 4 芯（5 类 e）和 8 芯（6 类 A）工业以太网快速连接双绞线电缆利用预调整的快速剥线工具，两种电缆的安装都十分方便可靠的屏蔽层接触和松紧件应用

UL 认证用于网络电缆的 UL 列表（安全标准）对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆，这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜，位于电缆架上并保护着建筑物。通过 UL 认证的电缆名称中加入有“GP”（一般用途）。设计快速连接系统包括：工业以太网快速连接电缆（UL 和 Cat5e PLUS 认证）、快速连接软线、快速连接拖缆、快速连接扭转电缆和快速连接船用电缆。使用 FC 剥线工具剥线方便，一次就可剥去电缆外包层和编织的屏蔽层以这种方式准备的电缆可以使用绝缘刺破连接法连接到 FastConnect 产品。可在现场方便地组装玻璃光缆光信号传输没有来自电缆的辐射干扰不受外部干扰场而损害无接地问题电气隔离重量轻方便的光缆敷设应用光纤电缆 (FOC) 用于在非常密集的工厂中和工厂内存在显著电位差的位置中传输信号。传导的光束在从芯线到包层的过渡处发生全

反射，而包层的折射率要低于纤芯。FC FO

系统能够以正确的长度快速地现场装配玻璃光纤电缆，从而满足相关应用的要求。使用玻璃光纤电缆的 FastConnect 装配设计针对 FastConnect 光缆系统提供了带玻璃纤芯的光缆

(62.5/200/230)：玻璃光纤光缆；适合室内和室外光纤网络的双工光缆光纤结构相当于 PCF 的结构。这样就方便地在现场组装。外套材料应用举例 PVC 户内和户外工业应用的标准使用 PUR 高移动性应用（两条拖链），用于高机械应力或高化工应力的苛刻工业环境中 PE 户内和户外潮湿地方敷设电缆，及用于直接埋入地下 FRNC 高防火要求要求的标准应用认证用于网络电缆的 UL 列表（安全标准）对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆，这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜，位于电缆架上并保护着建筑物。这些电缆可通过其产品名中的后缀“ GP ”（通用）来识别，具有相应的 UL 认证。全新 Simatic IPC327E 箱式 PC 和 Simatic

IPC377E 平板式 PC 进一步扩展了 Simatic IPC 产品线全新一体式变频器 Sinamics

G120C 应用更加广泛集成于 TIA 博途工程软件平台的 Sirius ACT 按钮指示灯产品大幅度提高通讯的效率性 西门子携完整的数字化企业解决方案，以“探索数字化企业价值”为主题亮相第十九届中国国际工业博览会（工博会）。西门子在此次展会上面向中国市场展出了其新发布的三款新产品。