

SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7CD01-1AF0

产品名称	SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7CD01-1AF0
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	西门子:原装正品 驱动器电机电缆:假一罚十 德国:现货包邮
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	15801815554 15801815554

产品详情

审计内容 在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。

恢复运行系统中的数据库分段 要分析已记录和已延期的数据，作为 HMI 设备的 HMI 管理员，可恢复运行系统中已备份的

审计数据库分段。分析后，可再次丢弃这些分段，以清空存储空间。 View of Things 内容 在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。支持的功能 VoT 应用程序支持以下功能：对象 I/O 域的事件“输入完成”(Input finished) 简单对象“标签”(Label) 支持多用户屏幕组态

画面编辑器中的改进功能 VoT 应用程序支持屏幕编辑器的以下改进：工具栏中的功能： - 字体 - 文本对齐 - 确定边框宽度或线条宽度 - 线型“隐藏更改事件”(Hide change events) 功能 将屏幕和屏幕对象的属性从手动设置值重置为样式的默认值 集中组态项目中所有屏幕的背景颜色 通过“图层”(Layer) 属性在图层之间移动对象 显示集合的属性

某些画面对象在属性下包含类似元素的集合。集合中元素的属性在巡视窗口的表格中显示和管理。 管理集合中元素的属性时，用户可以：显示或隐藏个别属性 显示所有列 优化列宽

优化所有列的宽度不支持的功能 VoT 应用程序不支持以下功能：组态屏幕管理 控件： - 系统诊断视图 - ProDiag 概览 登录尝试失败的次数 用户自定义样式 不按 Ctrl 键进行缩放通过 View of Things 可视化过程 内容 在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。 View of Things Web 应用的性能特征 编译过程中会显示 Web 应用中使用的画面和变量数量。如果超出以下任一限值，将发出警告： 使用的画面数量超过 10 个。使用的变量数量超过 100 个。其中包括概览表中显示的所有 HMI 变量。此外，还包括由于已删除关联的动态化等原因而自动创建，但当前不需要使用的所有变量。 DTL 数据类型的变量 DTL 数据类型的变量无法通过 View of Things 读取或写入。 View of Things 错误诊断 对于 View of Things，不能通过 WinCC Unified Trace Viewer 进行错误诊断，网络安全说明

西门子为其产品及解决方案提供了工业网络安全功能，以支持工厂、系统、机器和网络的安全运行。 为了防止工厂、系统、机器和网络受到网络攻击，需要实施并持续维护先进且全面的工业网

络安全保护机制。西门子的产品和解决方案构成此类概念的其中一个要素。客户负责防止其工厂、系统、机器和网络受到未经授权的访问。只有在有必要连接时并仅在采取适当安全措施（例如，防火墙和/或网络分段）的情况下，才能将该等系统、机器和组件连接到企业网络或互联网。关于可采取的工业网络安全措施的更多信息西门子不断对产品和解决方案进行开发和完善以提高安全性。西门子强烈建议您及时更新产品并使用最新产品版本。如果使用的产品版本不再受支持，或者未能应用最新的更新程序，客户遭受网络攻击的风险会增加。

在线帮助中未包含的信息和有关产品特性的重要信息。在虚拟系统中安装（私有云）有关在虚拟系统（私有云）中 TIA Portal 的安装方式，请参见安装数据介质中“ Documents\Readme\<语言目录> ”目录下的操作指南。单击“ TIAPortalCloudConnectorHowTo<语言ID>.pdf ”，打开该 PDF 文档。自动安装 在产品 DVD 上的“ Documents\Readme\<语言目录> ”目录下提供有关于自动安装的说明。在安装过程中使用相同版本的 TIA Portal 产品 安装不同的 TIA Portal 产品时，请确保使用相同的服务包和更新版本进行安装。例如，如果已安装 STEP 7 V13 SP1，则还必须安装 WinCC V13 SP1。与此同时，所有产品都必须安装服务包和更新。请勿启动 TIA Portal，直至所有产品完成升级。相关服务包，可从 Internet 上下载：西门子工业在线支持网站。安装的目标目录在安装路径中，请勿使用任何 UNICODE 字符（如，中文字符）。安装 TIA Portal 产品后，安装路径不能更改。WinCC 安装的安全设置 安装 WinCC 时，操作系统中的安全设置将发生变更。安装期间会列出这些安全设置。用户必须确认安全设置发生的更改。如果安装后对操作系统进行了更改，安装 TIA Portal 可能会更改安全设置。可通过按以下方式安装 TIA Portal 恢复安全设置：“开始 > 所有程序 > Siemens Automation > 安全控制器 > 恢复设置” (Start > All Programs > Siemens Automation > Security Controller > Restore settings)。使用防病毒程序 在安装过程中，需要对已安装的文件进行读写访问。有些防病毒程序可能会阻止对这些文件进行访问。因此，需要对这些防病毒程序进行组态，从而允许访问 TIA Portal 安装文件。安装 PCT V3.5.2 安装 TIA Portal V18 时，系统将自动卸载 PCT V3.5.1。必要时，可从 DVD 2 中手动安装 PCT V3.5.2。有关 TIA Portal 的常见问题与解答 有关 TIA Portal 的常见问题与解答，敬请访问常见问题与解答。

同时安装 WinCC V19 和其它 SIMATIC HMI 产品 WinCC V19 和 WinCC Flexible (WinCC Flexible 2008 SP5 之前版本) 不得同时安装。WinCC V19 Comfort/Advanced 和 WinCC (WinCC V7.3 之前版本) 不得同时安装。对于以下产品，WinCC V19 Advanced/Unified 与 WinCC V7.x、WinCC V8.x 可同时安装：WinCC V19 Professional WinCC V19 Runtime Professional 在一台设备上安装 WinCC Unified RT 和 WinCC RT Professional 已在一台设备上安装了 WinCC Unified 和 WinCC Professional 的运行系统。为了避免 WinCC Unified RT 和 WinCC RT Professional 之间发生冲突，必须更改 WebUX 和 WebNavigator 的默认端口号。要更改端口号，请按以下步骤操作：1. 将 WebUX 网页用于 HTTPS 通信的端口号从 443 更改为 4443。这可消除与 Unified Runtime 默认端口号的冲突。2. 将 WebUX WebRH (节点服务器) 与 GfxRTS 之间的内部通信端口号从 1345 更改为其他号码。3. 将 WebNavigator 网页用于 HTTPS 通信的端口号从 443 更改为 4430。这可消除与 Unified Runtime 默认端口号的冲突。4. 为到达的数据流量创建防火墙规则，以允许使用新 WebUX 端口号 4443 传输 TCP 流量。5. 为到达的数据流量设置防火墙规则，以允许使用新 WebNavigator 端口号 4430 传输 TCP 流量。6. 确保安全创建防火墙规则。7. 检查是否可以使用各自的新端口号访问 WebUX 和 WebNavigator 网站。说明 请注意，WinCC Unified RT 当前使用以下端口：端口 443 用于 Unified RT。端口 1345 用于 Unified 节点和 Unified GfxRTS 之间的内部通信。许可证注意事项 许可的可用性 TIA Portal 的产品许可证通常包含在安装数据介质中或采用在线软件交付 (OSD) 形式。卸载 TIA Portal 之前，必须转移和备份仍需要的许可证。为此，可使用 Automation License Manager。Automation License Manager 的提供方式 Automation License Manager 包含在安装数据介质中，并在安装过程中自动传输。即便卸载了 TIA Portal，Automation License Manager 仍会安装在系统上。使用 Automation License Manager Automation License Manager 是一款 Siemens AG 产品，用于处理许可密钥（许可的技术表示）。需要许可密钥来进行操作的软件产品（如 TIA Portal），可通过 Automation License Manager

自动注册所需的许可密钥。如果 Automation License Manager 为此软件提供了有效的许可密钥，可以根据与许可密钥相关的许可使用条款来使用此软件。说明 关于如何通过 Automation License Manager 管理许可的更多信息，请参见 Automation License Manager 随附的文档。STEP 7 和 WinCC 授权 简介 以下 STEP 7 版本需使用一个 License Key 进行许可：STEP 7 Basic STEP 7 Professional 安装完成后，可通过 Automation License Manager 为 STEP 7 安装相应的 License Key。STEP 7 的选件包需使用其它许可证。有关详细信息，请参见相应的选件包文档。安装 Automation License Manager 后，即可传送 STEP 7 和 STEP 7 选件的相应 License Key。要许可 WinCC 中的以下选件，需具一个 License Key：WinCC Engineering System WinCC Runtime WinCC Engineering System 选件 WinCC Runtime 系统选件 使用 Automation License Manager 安装后，即可传送 WinCC 和 WinCC 插件的许可证。说明 此外，许可接受方应确认 Microsoft 公司或其子公司软件 (SW) 所包含许可软件。即，许可 接受方同意接受并遵循所附 Microsoft SQL Server 与最终用户之间许可证协议中的约束条件 和条款。许可证 提供有以下许可证和相应 License Keys：STEP 7 Basic STEP 7 Professional