

# SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7DN01-1AH0

产品名称	SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7DN01-1AH0
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

ConfirmationResult ShowConfirmation(ConfirmationIcon icon, string caption, string message, ConfirmationChoices choices, ConfirmationResult defaultChoice)  
显示简单的确认对话框。可自定义显示按钮。 icon：此参数为 Enum 类型，可用于传输确认对话框的类型：“严重”、“错误”和“常规”。在确认对话框中，显示一个用于标识 Enum 类型的图标。 caption：此参数包含确认对话框的标题。 message：此参数包含确认对话框的消息文本。 choices：此参数为 Enum 类型，可用于传输自定义按钮。支持以下组合：“OK+CANCEL”、“YES+NO”、“YES+NO+CANCEL”、“RETRY+CANCEL”、“ABORT+RETRY+IGNORE”、YES+YESTOALL+NO、YES+YESTOALL+NO+CANCEL、YES+NO+NOTOALL、YES+NO+NOTOALL+CANCEL、YES+YESTOALL+NO+NOTOALL、YES+YESTOALL+NO+NOTOALL+CANCEL。 defaultChoice：此参数为 Enum 类型，可用于存储默认选择。该默认选择必须是所传输的“choices”参数内容中的值。该选择默认显示在 TIA Portal 中。 confirmationResult：此参数包含确认对话框的结果，即用于关闭该对话框的按钮。

ConfirmationResult ShowConfirmation(ConfirmationIcon icon, string caption, string message, string detailedMessage, ConfirmationChoices choices, ConfirmationResult defaultChoice)  
显示包含附加信息的简单确认对话框。可自定义显示按钮。 icon：此参数为 Enum 类型，可用于传输确认对话框的类型：“严重”、“错误”和“常规”。在确认对话框中，显示一个用于标识 Enum 类型的图标。 caption：此参数包含确认对话框的标题。 message：此参数包含确认对话框的消息文本。 detailedMessage：此参数包含附加信息。 choices：此参数为 Enum 类型，可用于传输自定义按钮。支持以下组合：“OK+CANCEL”、“YES+NO”、“YES+NO+CANCEL”、“RETRY+CANCEL”、“ABORT+RETRY+IGNORE”、

YES+YESTOALL+NO、YES+YESTOALL+NO+CANCEL、YES+NO+NOTOALL、YES+NO+NOTOALL+CANCEL、YES+YESTOALL+NO+NOTOALL、YES+YESTOALL+NO+NOTOALL+CANCEL。 defaultChoice：此参数为 Enum 类型，可用于存储默认选择。该默认选择必须是所传输的“choices”参数内容中的值。该选择默认显示在 TIA Portal 中。 confirmationResult：此参数包含确认对话框的结果，即用于关闭该对话框的按钮。 批量推送 Corporate Add-Ins 的基本知识 简介 在企业范围内使用的 Add-Ins 称为“Corporate Add-Ins”。要在企业范围内高效分发这些 Corporate Add-Ins，可执行批量推送。 批量推送的操作如下所示：TIA Portal 与 Windows 服务“Siemens Add-In Rollout Service”一同安装在用户计算机上。但在安装过程中，该服务不启动。“Add-In 管理员”将网络中所选择的一个目录定义为“Corporate Add-Ins 网络目录”，并在该目录中创建一个特定的子结构。在此目录中，管理员将存储作为 Corporate Add-Ins 进行分发且已发布的 Add-Ins。

“Add-In 推送管理员”在用户计算机上启动 Windows 服务“Siemens Add-In Rollout Service”。此外，也可使用脚本在多台计算机上同时执行该操作。该服务将按照指定的时间间隔检查该网络目录与 TIA Portal 安装目录中“CorporateAddIns”文件夹的不同之处，并执行同步操作。

同步后如果“CorporateAddIns”文件夹中的内容发生变化，则弹出一个通知对话框。在该对话框中，将显示所添加、替换或移除的 Corporate Add-Ins。该对话框的显示可在设置中随时禁用。如果禁用，则相关信息将显示在巡视窗口中。所需权限 要执行 Corporate Add-Ins 批量推送，需具有以下权限：“Add-In 管理员”角色：– 需具有 Corporate Add-Ins 网络目录的写入权限。– 无需具有用户计算机的写入权限。“Add-In 推送管理员”角色：需具有启动 Windows 服务“Siemens Add-In Rollout Service”或通过用户凭据组态该服务

时，所需的用户计算机管理员权限 参见 设置 Corporate Add-Ins 的批量推送 (页 190) 禁用和启用批量推送对话框 (页 195) 启动此 Windows 服务时的故障与排除 如果使用一个用户账户对此 Windows 服务进行组态，则在运行该服务的计算机上需采用本地登录策略“作为服务登录”。如果使用组策略覆盖本地策略，则该服务可能无法启动并在“C:\ProgramData\Siemens\Automation\AddInRollout”的日志文件中生成一个条目。此时，Add-In 管理员需更新该域的组策略，并为此服务的用户重新设置“作为服务登录”权限。

同时停止多台用户计算机上的 Windows 服务 要以 Add-In 推送管理员身份通过 Powershell 脚本在多台用户计算机上同时停止此 Windows 服务，请执行以下操作：1. 将以下 PowerShell 脚本复制到文本编辑器或 Windows PowerShell ISE。2.

将“ ”替换为一个包含有待停止该服务的计算机的文本文件路径。3. 运行脚本。设置 Corporate Add-Ins 的批量推送 要执行 Corporate Add-Ins 批量推送，Add-In 管理员必须设置一个 Corporate Add-Ins 网络驱动器，放置相应的 Add-Ins。Add-In 推送管理员将在使用这些 Corporate Add-Ins 的用户计算机上运行 Windows 服务“Siemens Add-In Rollout Service”。Add-In 推送管理员可在一台计算机上启动该服务，也可在多台计算机上同时启动该服务。管理员可在多台计算机上同时停止和重新启动正在运行的服务。禁用和启用批量推送对话框 如果批量推送 Add-Ins 的 Windows 服务已启动，则 TIA Portal 安装目录中的“CorporateAddIns”目录将按照指定的时间间隔与 Corporate Add-Ins 网络目录进行同步。发生更改后，将显示一个通知对话框，指示所添加、替换或移除的 Add-Ins。通过 TIA Portal 设置或 Openness

API，可随时禁用和重新启用该对话框。如果禁用该对话框，则相关信息将显示在巡视窗口中。启用和禁用 Add-Ins 要求 安装有 TIA Portal Openness。

扩展名为“\*.addin”的软件包文件已保存到 TIA Portal 安装目录的“AddIns”文件夹中。激活 Add-Ins 要激活“Add-Ins”，请按以下步骤操作：1. 打开“Add-Ins”任务卡。2. 在“Add-Ins”窗格中，导航到待激活的 Add-In 处。所选 Add-In 所需的授权将显示在“详细信息”(Details)窗格中。3. 在“Add-In”的快捷菜单或“状态”(Status)列中，选择命令“激活”(Activate)。如果 Add-In 是一个工作流 Add-In，则显示“默认 Add-In 的组态”(Configuration of the default Add-In)。此时，继续执行步骤 4。4. 在“默认 Add-In”(Default Add-In)列中，从下拉列表中选择默认与相应工作流一同执行的 AddIn。单击“取消”(Cancel)按钮关闭对话框时，该 Add-In 仍激活但不再作为默认 Add-In。在组态

视图中，可随时定义、更改或删除工作流的标准 Add-In。另请参见“管理工作流的标准 Add-Ins (页 198)” 5. 重复该步骤，激活所有待激活的 Add-Ins。激活的 Add-Ins 将通过“状态”(Status) 列中的绿色复选标记进行识别，可在快捷菜单中使用 或与相应的工作流一同使用。禁用 Add-Ins 要禁用“Add-Ins”，请按以下步骤操作：1. 打开“Add-Ins”任务卡。2. 在“Add-Ins”窗格中，导航到待禁用的 Add-In 处。3. 在“Add-In”的快捷菜单或“状态”(Status) 列中，选择命令“禁用”(Deactivate)。4. 重复该步骤，激活所有待禁用的 Add-Ins。在“状态”(Status) 列中，使用蓝色的 X 符号，标识已禁用的 Add-Ins。这些 Add-in 在快捷菜单中不再可用，也无法作为工作流的标准 Add-In 运行。