

惠州西门子中国总代理

产品名称	惠州西门子中国总代理
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

RSC 性能描述

西门子将在机器安装现场，为机器制造商和经销商（下称“客户”）提供 RSC 证书的零部件清单中所含的西门子 DF & PD 部件的服务范围项下指定的服务。

RSC 由客户订购，客户需列明可从西门子销售合作伙伴获得或可在产品目录和西门子工业产品网上商城中找到的所需订货号。客户从西门子收到一份交货证明书，指明 RSC 已签订。

在客户提供最终目的地通知后，西门子向客户发送一份 RSC 证书，上面详细说明了服务执行地和服务期限。

客户通过一份服务订单来请求需由西门子提供的服务。该服务订单必须在 RSC 的服务期限内提交。

执行地

指定服务在机器的安装地点（下称“现场”）提供。该安装地点对应于最终目的地通知中指明的最终客户所在国及完整地址。此 RSC 所涉及的服务只应在 RSC 国家/地区清单中所列的国家/地区提供。

服务范围

应提供以下服务：

提供服务人员 西门子提供执行故障诊断和/或故障纠正所需的胜任人员。维修服务在设备安装国家的正常区域工作时间内提供。

现场故障诊断 故障诊断服务适用于 RSC 证书中的零部件清单中所列的西门子 DF & PD 部件。

现场故障纠正 故障纠正就是对西门子 DF & PD 的故障部件进行维修和/或更换。

故障纠正归档 使用最终客户的语言在现场出具服务报告，并由最终客户签字。最终客户保留该报告的副本。

6ES7518-4AP00-0AB0CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序, 10 MB 数据, 集成3PN,1DP6ES7517-3AP00-0AB0CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序, 集成 2PN 接口, 1 以太网接口, 1DP 接口6ES7516-3AN00-0AB06ES7516-3AN01-0AB0CPU 1516-3 PN/DP : 1 MB 程序, 5 MB 数据; 10 ns ; 集成 2PN 接口, 1 以太网接口, 1DP 接口6ES7515-2AM00-0AB06ES7515-2AM01-0AB0CPU 1515-2 PN ,500K程序,3M数据, 集成 2PN接口6ES7513-1AL00-0AB06ES7513-1AL01-0AB0CPU 1513-1 PN : 300 KB 程序, 1.5 MB 数据; 40 ns ; 集成 2PN 接口, 6ES7511-1AK00-0AB06ES7511-1AK01-0AB0CPU 1511-1 PN : 150 KB 程序, 1 MB 数据; 60 ns ; 集成 2PN 接口, 6ES7512-1DK00-0AB06ES7512-1DK01-0AB0CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序, 1MB数据6ES7510-1DJ00-0AB06ES7510-1DJ01-0AB0CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序, 750KB数据6ES7507-0RA00-0AB0PS : 60 W, 额定输入电压 AC/DC 120/230 V6ES7505-0RA00-0AB0PS : 60 W, 额定输入电压 DC 24/48/60 V 6ES7505-0KA00-0AB0PS : 25 W, 额定输入电压 DC 24 V 6ES7532-5HF00-0AB0AQ 8 : 模拟输出模块, 8AQ, U/I , 高速 6ES7532-5NB00-0AB0AQ 2: 模拟输出模块,2 AQXU/I ,标准型, 25mm,包含前连接器6ES7532-5HD00-0AB0AQ 4 : 模拟输出模块, 4AQ, U/I 6ES7531-7NF10-0AB0AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I, 高速 6ES7531-7QD00-0AB0AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TC ST, 25mm,包含前连接器6ES7531-7KF00-0AB0AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I/RTD/TC6ES7534-7QE00-0AB0 AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm,包含前连接器6ES7523-1BL00-0AA0DI/DQ 16X24CDV/16X24VDC/0.5A BA,包含前连接器.6ES7522-5HF00-0AB0DQ 8 : 数字输出模块, 8DQ, 继电器, 230 V AC/ 5A 6ES7522-5FF00-0AB0DQ 8 : 数字输出模块, 8DQ, 可控硅, 230V AC/ 2A6ES7522-1BL00-0AB0DQ 32 : 数字输出模块, 32DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A6ES7522-1BH00-0AB0DQ 16 : 数字输出模块, 16DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A6ES7522-1BF00-0AB0DQ 8 : 数字输出模块, 高性能 8DQ, 晶体管, 24V DC/2A 6ES7522-1BL10-0AA0DQ 32x24VDC/0.5A BA , 包含前连接器6ES7522-1BH10-0AA0DQ 16x24VDC/0.5A BA , 包含前连接器

包括高速 (HS) 模拟量模块，无论激活的通道数如何，基本执行时间都是 62.5 s

用于计数和定位的工艺模块

用于点到点通信和总线连接的通信模块

提供了各种模块等级，可使用户在其应用中实现最佳扩展。模块本身通过标签进行相应标记：

BA（基本型）：简易低成本模块，无诊断功能，没有参数

ST（标准型）：具有与模块或负载组相关的诊断的模块，如果适用，带有参数；模拟量模块：准确度等级 0.3%

HF（高性能型）：模块具有特定通道诊断功能和参数设置功能并支持等时同步模式；对于模拟量模块：准确度等级 0.1%，抗扰度和电流隔离程度提高

HS（高速型）：具有极端滤波和转换时间的模块适用于超高速应用以及对同步模式的支持；例如 8 通道模拟量模块，无论激活的通道数如何，基本执行时间都是 62.5 s。

I/O 模块的附件：

标签纸：可插入到 I/O 模块中（10 张 DIN A4 标签纸，每张标签纸带有 10 个标签，预穿孔，可使用标准激光打印机进行打印；可用颜色：AI 灰）

屏蔽连接：SIMATIC S7-1500 系统（模拟量模块和工艺模块）提供了一个简易屏蔽连接套件，无需使用工具即可安装。此套件包含一个 24 V DC 馈电元件、一个屏蔽夹和一个通用屏蔽端子。该屏蔽端子可用于单根细干线电缆、多根细干线电缆或一根粗干线电缆。由于对 24 V DC 电源和测量信号进行分离，并且在屏蔽和信号电缆之间具有低阻抗连接，因此可确保较高的 EMC 稳定性和抗干扰性。

统一的 40 针前连接器

I/O 模块的前门或自组装背板总线的 U 型连接器等其它附件

通信

S7-1500 配有各种通信接口：

PROFINET IO IRT 接口（2 端口交换机），集成在 CPU 中；用于获得确定的响应时间和高设备精度。

通信处理机，用于连接到 PROFIBUS，工业以太网和 PROFINET 总线系统。

用于点到点连接的通讯模块。

CPU 1515 PN 具有一个附加的集成 PROFINET 接口，其具有单独的 IP 地址，例如，用于网络分离或连接其他 PROFINET IO 设备。对于 CPU 1516-3 PN/DP，可通过该集成 PROFIBUS 接口来连接 PROFIBUS 节点。通过一个 PROFIBUS CM，可方便地对不带集成 PROFIBUS 接口的 CPU 进行扩展。

通过 PROFINET IO 进行过程通信

SIMATIC S7-1500 通过集成的 PROFINET 接口连接到 PROFINET IO 总线系统，可实现具有确定响应时间和高精度设备性能的分布式自动化配置。

从用户的角度来看，PROFINET IO 上的分布式 I/O 处理与集中式 I/O 处理没有区别（相同的组态，编址及编程）。

可将下列设备作为 IO 控制器进行连接：

SIMATIC S7-1500

SIMATIC S7-1200

SIMATIC S7-300（使用配备 PROFINET 接口或 PROFINET CP 的 CPU）

SIMATIC S7-400（使用配备 PROFINET 接口或 PROFINET CP 的 CPU）

SIMATIC ET 200（通过带有 PROFINET 接口的 CPU）

以下可作为智能设备或设备连接：

SIMATIC S7-1200 (FW 4.0 或更高版本)

ET 200S IM151-8 PN/DP CPU, ET 200pro IM154-8 PN/DP CPU

ET 200SP CPU 1510SP-1 PN, CPU 1512SP-1 PN

ET 200 分布式 I/O 设备

作为直接按键模块运行的人机界面设备

现场设备

合同期限/服务期限

RSC 在西门子客户的责任期 (保证期) 内向其最终客户提供。通过不同的 RSC 期限，可满足不同市场要求。

RSC 的服务期限在最终目的地通知中通知西门子的、在最终客户地点完成调试的日期开始，在规定 RSC 期限到期时结束。执行期的开始和结束在 RSC 证书中列明 1)。

RSC 证书

在递交了最终目的地通知后，客户将获得 RSC 证书。该证书包含合同号以及必要的合同数据，如机器编号、机器型号、零部件清单、服务期限的开始和结束日期以及执行地点 (提供服务的地址)。

服务排除事项

服务范围不包括系列内容：

成套电机主轴

不能为合同期限的前 12 个月之后的磨损零部件提供服务。

机器调试或优化

砖石作业、金属工程作业、破碎工作以及其它非电气工作

与因以下原因发生的故障相关的故障诊断和故障纠正：

不符合西门子工程与用户指南，例如，安装、接地和操作不正确，或其它不适当处理

对功能造成重大影响的污染 (如油污、导电材料、生锈)

机械损坏

外部电气影响，如过电压、非电抗器保护型功率因数校正系统和/或进线谐波的影响

过度使用造成的破坏

不可抗力事件

国家/地区列表

维修服务将面向以下国家/地区提供：

洲

国家/地区

国家/地区组别 1

美洲

墨西哥、美国

亚洲

中国、印度、日本、韩国、台湾、泰国

澳大利亚

澳大利亚

欧洲

安道乐共和国、奥地利、比利时、捷克、丹麦、芬兰、法国、德国、英国、匈牙利、意大利、列支敦士登、卢森堡、摩纳哥、荷兰、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、斯洛伐克共和国、西班牙、瑞典、瑞士、土耳其。

国家/地区组别 2

非洲

南非

巴西、加拿大

印尼、以色列、马来西亚、新加坡

新西兰

波斯尼亚黑塞哥维那、保加利亚、克罗地亚、爱沙尼亚、爱尔兰、拉脱维亚、立陶宛、挪威、斯洛文尼亚