广西梧州西门子中国授权总代理商

产品名称	广西梧州西门子中国授权总代理商
公司名称	上海枫暨工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号1610室
联系电话	18616323903 18616323903

产品详情

为了高效利用控制器能力,分离为高速和慢速总线系统/执行系统(仅适用于 SIMOTION D4352

DP/PN、D4452 DP/PN 和 D4552 DP/PN)

PROFINET 内置接口: SERVOFast和 IPOFast

PROFINET,通过CBE30-2:SERVO/IPO/IPO2

???

CBE30-2 ??? SIMOTION D4x5-2 DP ????????? SERVOFast? IPOFast????? CBE30-2???? PROFINET ?????? SERVO / IPO / IPO2?

装配/安装

SIMOTION D4x5-2 ????????????????????????????????????
使用隔板进行安装
不使用隔板进行安装(仅限 D425-2 和 D435-2)
不使用隔板进行安装(仅限外部冷却, D445-2 和 D455-2)
??????D445-2/D455-2 ???????????????????????????????????
SIMOTION D4x5-2 ????????????????????????????????????
数据存储/数据备份
SIMOTION D4x5-2 ????????????????????????????????????
???? SuperCap????????????????????????????????????
SIMOTION D4x5-2 ??????????????????
???????????????? CF ???????????????????

CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出

6ES7212-1AB23-0XB8

6ES7212-1BB23-0XB8	CPU222 继电器输出,8输入/6输出
6ES7214-1AD23-0XB8	CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出
6ES7214-1BD23-0XB8	CPU224 继电器输出,14输入/10输出
6ES7214-2AD23-0XB8	CPU224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP)
6ES7214-2AS23-0XB8	CPU224XPsi DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(NPN)
6ES7214-2BD23-0XB8	CPU224XP 继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO
6ES7216-2AD23-0XB8	CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出
6ES7216-2BD23-0XB8	CPU226 继电器输出,24输入/16输出
扩展模块	
6ES7221-1BH22-0XA8	EM221 16入 24VDC,开关量
6ES7221-1BF22-0XA8	EM221 8入 24VDC,开关量
6ES7221-1EF22-0XA0	EM221 8入 120/230VAC,开关量
6ES7222-1BF22-0XA8	EM222 8出 24VDC,开关量
6ES7222-1EF22-0XA0	EM222 8出 120V/230VAC,0.5A 开关量
6ES7222-1HF22-0XA8	EM222 8出 继电器
6ES7222-1BD22-0XA0	
	EM222 4出 继电器 干触点
6ES7223-1BF22-0XA8	EM223 4入/4出 24VDC,开关量
6ES7223-1HF22-0XA8	EM223 4入 24VDC/4出 继电器

6ES7223-1BH22-0XA8	EM223 8入/8出 24VDC,开关量
6ES7223-1PH22-0XA8	EM223 8入 24VDC/8出 继电器
6ES7223-1BL22-0XA8	EM223 16入/16出 24VDC,开关量
6ES7223-1PL22-0XA8	EM223 16入 24VDC/16出 继电器
6ES7223-1BM22-0XA8	EM223 32入/32出 24VDC,开关量
6ES7223-1PM22-0XA8	EM223 32入 24VDC/32出 继电器
6ES7231-0HC22-0XA8	EM231 4入*12位精度,模拟量

概述

利用基于全球既定通行标准的 SIMATIC NET 网络组件,SIMATIC PCS 7 可为实施全集成通信通讯网络提供强大而耐用的产品,以实现所有系统组件与工厂级别间的可靠数据交换。

SIMATIC NET 产品专门为工业用途设计,完全适用于所有工业领域中各种类型的工厂。它们相互匹配,符合高的工业,尤其适合于存在极端影响的区域,例如:

扩展的温度范围

抗振性

具有高机械负载的区域

SIMATIC NET 产品通过兼容性进一步发展保证了可扩展性和投资保护,以及从入站物流到出货物流,从现场设备到制造执行系统(MES)保持一致。

设计

SIMATIC NET 总线集成在由西门子提供的用于生产、过程或混合行业中所有部门的一致自动化的全集成自动化系统中,这些总线促进了 SIMATIC PCS 7

过程控制系统的各个系统/应用程序之间的快速、可靠通讯,例如:

自动化系统、分布式 I/O 和现场组件

工程组态系统、操作员系统和维护站

SIMATIC BATCH 和 SIMATIC Route Control

用于通过 Internet/Intranet 以及 IT 应用程序进行操作员控制与监视的 Web 客户端和 Web 服务器