

西门子一级代理商/青岛

产品名称	西门子一级代理商/青岛
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

产品详情

有一种力量，正在支持我们前行，源于博大精深，同心致远。

浔之漫智控技术（上海）有限公司长期低价销售西门子PLC200.300.400.S1200.S1500.ET200.Smart200，6SE70变频器.70备件.6SY7000/7010.C98面板，6RA70/28/24直流调速器，6XV电缆，6EP电源，3RW30/40/44软启动器，6AV人机触摸屏，LOGO!，6SL系列G110.G120.S120.V10.V20，MM440/430/420变频，6DR阀门定位器，7ML.7ME.7MF.7MH仪表仪器，6FC.6SN伺服数控，电机等西门子系列产品

SIPLUS SIWAREX FTA

概述

SIPLUS SIWAREX FTA（灵活技术，自动称重器）是一种灵活的多功能称重装置，适合工业用途。它可在非自动和自动称重操作中使用，例如，混合物料的生产、灌装、装载、监视和装袋。

它通过了相应衡器认证，也适用于商用称重系统。

SIPLUS SIWAREX FTA 功能模块集成在 SIMATIC S7/PCS7 中，并使用此现代自动化系统的功能特性，如集成通信、诊断和组态工具。

注：

SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC 标准产品。此处的内容摘自相关的标准产品。增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息。

订货号

订货号基于

环境温度范围

防护涂层

技术规格

环境条件
相对湿度

生物活性物质，符合标准 EN 60721-3-3

化学活性物质，符合标准 EN 60721-3-3

机械活性物质，符合标准 EN 60721-3-3

优势

SIWAREX FTA电气阀门定位器具有如下特点：

统一设计，并通过集成在 SIMATIC S7 和SIMATIC PCS 7 实现全集成式通讯

使用 SIMATIC，可实现统一组态

直接用于 SIMATIC 自动化系统中

通过 ET 200M 连接到 PROFIBUS DP/PROFINET, 可以在分布式控制理念的设备上使用

测量重量或力，分辨率高达 1600 万分之一

高精度 3 x 6 000d，适合商用，符合 OIML R-76、R-51、R-61 和 R-107

与模拟应变片称重传感器一起使用

也可以选择性地连接 METTLER TOLEDO、Wipotec 和 PESA 等制造商生产的各种称重传感器

商用显示屏，带有基于 Windows 的面板，如 SIMATIC 精智面板

不分级或分级定量给料控制

计量信号的**转换 (<1 ms)

可参数化的输入和输出

可对多种应用参数化

使用 SIMATIC，可灵活适应不同的要求

使用 SIWATOOL FTA 程序，可对称进行简便调整

不使用校准砝码进行理论调节

更换模块无需重新校正配料

记录称重顺序

具有校准能力的 Alibi 存储器

可用于防爆应用场合

应用

SIWAREX FTA 称重模块是对精度和速度具有较高要求的每种应用的佳解决方案。

由于其具有出色的测量特性，可以多三个量程和极高精度测量重量。

SIWAREX FTA

可用于设计商用定量给料系统，如灌装装置、装载站、装袋站、回转包装机、混合机或试验站等。

典型应用领域包括：

液体灌装

固体物料装袋（也可以是大袋）

扣减称重或灌装称重形式的定量配料

检查具体数量

物料的装载或接收

静态检查称

检查称重器（与 Wipotec 称重传感器结合使用）

6ES7223-1BM22-0XA8	S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V DC/32输出 24V DC
6ES7223-1HF22-0XA8	S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 4输入 24V DC/4输出继电器
6ES7223-1PH22-0XA8	S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 8输入 24V DC/8输出继电器
6ES7223-1PL22-0XA8	S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 16输入 24V DC/16输出继电器
6ES7223-1PM22-0XA8	S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V DC/32输出继电器
6ES7231-0HC22-0XA8	S7-200CN, EM231 模拟量输入模块, 4输入
6ES7232-0HB22-0XA8	S7-200CN, EM232 模拟量输出模块, 2输出
6ES7235-0KD22-0XA8	S7-200CN, EM235 模拟量输入输出模块, 4输入/1输出