

## 深圳西门子工业电源授权供应商

产品名称	深圳西门子工业电源授权供应商
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	品牌:西门子 型号:开关电源 稳压电源 SITOP电源 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄大业领地88号3楼
联系电话	13564949816 13564949816

## 产品详情

深圳西门子工业电源授权供应商

深圳西门子工业电源授权供应商

BETA 低压电路保护经 UL 标准认证：

用于分支电路保护的小型断路器符合 UL 489 标准

用于辅助保护的小型断路器符合 UL 1077 标准

SITOR 熔断体符合 UL 248-13 标准

圆筒形熔断器支座符合 UL 512 标准

CC 类熔断体符合 UL 248-4 标准

CC 类熔断器支座符合 UL 512 标准

LV HRC 熔断器座符合 UL 512 标准

Insta 接触器符合 UL 508 标准

隔离开关符合 UL 508 标准

时间开关符合 UL 917 标准

时间和脉冲计数器符合 UL 863 标准

配电盘安装插座符合 UL 498 标准

3WL 空气断路器

功能丰富，支持通信应用

3WL 空气断路器具备高度的应用灵活性，通信功能极为稳定。它们\*\*地满足了对空气断路器日益增苛刻的要求，尤其是使用电气控制系统对电网进行管理和监控等有关的要求。该系列产品品质优异，为全球树立了新\*\*。

3WL 断路器令需三个规格即完美地覆盖了 630 A 至 6300 A 的性能范围。该产品有 3 极型和 4 极型，可以使用\*高 1150 V 的电压。所有型号，无论是固定式安装型还是可抽出型，均采用了相同的设计，其操作和全部附件均完全相同。特点：对于高端性能范围的产品，3WL 空气断路器是全球同类产品中体积\*小的断路器。深圳西门子工业电源授权供应商

优点一览

功能丰富，全球通用

容许温度可达 70 °C；无降额运行时，可容许高达 55 °C 的温度

配置、构建与更改非常容易

采用了模块化设计，仅需三个规格，组件数量\*小，且附件具备优异的统一性

完善的通信功能

（支持 PROFIBUS DP 和 Modbus）

可以与 3VL 实现可靠的通信设计

市场中\*小的断路器

（性能范围：5000 - 6300 A）

兼容 RoHS

应用

在配电系统中作为进线、配电、母联及馈出断路器使用

用于开关和保护电机、电容器、发电机、变压器、母排和电缆。

交流设备现有断路器和非自动型断路器。直流设备现有非自动型断路器。

\*\*\*\*和认证

IEC 60947-2

DIN VDE 0690 - 第 1 部分

全天候，符合 DIN IEC 68 第 30-2 部分标准

CCC、GOST

认证，例如：GL、ABS、LRS、PRS.

此外，UI 489 兼容型产品还全球通用。

3WL 空气断路器/非自动型断路器，符合标准 UL 489，\*大电流 5000 A，

请参见 LV 16（订货号：E86060-K1816-A101-A2）。深圳西门子工业电源授权供应商

浔之漫智控技术（上海）有限公司销售的产品都属于西门子品牌，并且拥有德国西门子公司授权的销售权。其中重要的型号就是S7-1200/1500系列，该系列PLC（可编程逻辑控制器）被广泛用于工业自动化行业。在此，我们将对S7-1200/1500系列进行一些介绍。

S7-1200/1500系列PLC是德国西门子公司生产的一款新型控制器，其核心处理器采用32位微处理技术，具有大容量的存储器和快速的计算能力。与传统的PLC相比，S7-1200/1500系列PLC具有更高的执行速度和更广泛的扩展性，可以实现更复杂的控制任务和更高的性能要求。该系列PLC的主要特点包括以下几个方面：

首先，其模块化设计使得各种不同的功能模块可以自由组合，实现更细化的系统控制。

其次，S7-1200/1500系列PLC采用先进的通信技术，可以实现与其他设备的无缝接口，实现更高效的数据传输和更可靠的通信连接。

再次，该系列PLC具有完备的安全防护机制，可以对系统进行全面的保护，并且具有干扰抵抗能力和抗干扰能力。

\*后，S7-1200/1500系列PLC具有良好的调试和故障排除能力，可以方便地进行系统的调试和维护，提高了设备的可靠性和使用寿命。

总之，S7-1200/1500系列是一款高性能、高可靠性的PLC控制器，广泛应用于工业制造行业、建筑业、交通运输业等多个领域，为这些行业提供了更加高效、智能化的控制解决方案。同时，作为深圳西门子授权一级供应商，我们保证所销售的产品均属于德国西门子公司\*\*，并提供所有必要的技术支持和售后服务，以满足客户的需求和要求。深圳西门子工业电源授权供应商

3WL 空气断路器/非自动空气断路器，高达 6300A(AC)

优势

安装空间小

SENTRON WL 所需空间非常小。规格为 I 的断路器（至1600A）可安装在 400 mm 宽的配电盘上。规格为 IIII 的断路器（至6300A）是其它断路器中\*小的，宽 704 mm，可安装在 800 mm 宽的配电盘上。

模块化设计

构成部件，诸如辅助脱扣器、电动操作机构、过电流脱扣器、电流互感器、辅助信号开关、自动复位装置、联锁装置或插入式操作机构，都可以用于对断路器配置调整或改变，以满足不同的需求。

断路器的主触头可以更换，延长了断路器的寿命。

## 用于过电流脱扣器的重新改型的模块

模块化是新一代SENTRON WL断路器的突出优点。

过电流脱扣器可以用专用的LCD、接地故障模块、额定电流模块以及通讯模块重新配置更新。

## 额定电流插入模块

在进行额定电流的改变时，不再需要更换电流互感器。

取而代之的是仅仅需要更换额定电流模块，此类插件集成在过电流脱扣器中，拆卸方便。

这样，断路器的新的额定电流设定根本不需要过多的时间，且同时得到标注。

## 通讯

通过使用现代化的通讯能力，断路器可以在启动、标定、诊断、测试、维护和能源管理等方面开拓了新的能力。

这样，可以在工业厂房、楼宇和建筑中为实现降低成本、提供生产率提供了多种途径。

## 应用

在配电系统中作为进线、配电、母联及馈出线开关使用

用于开关和保护电机、电容器、发电机、变压器、母排和电缆。

随着电子控制系统的日益增长，通过空气断路器实现网络过程的控制及监控的需要与日俱增。

SENTRON 的设备范围几乎涵盖了在 16 A 与 6300 A 之间的紧凑型与开放型断路器。

交流设备现有断路器和负荷隔离断路器。直流设备现有负荷隔离断路器。

## 标准

SENTRON 3WL 断路器符合下列标准：

IEC 60947-2

DIN VDE 0660 Part 101

耐气候性符合 IEC 60068-2-30。

并通过 UL 489 认证。

## 设计

## 型号

额定电流：630 A ~ 6300 A

3 种尺寸用于不同的额定电流范围

3 极与 4 极

额定工作电压\*高 690 V AC和 1000 V DC。特殊版本\*高可达 1000 V AC 和 1150 V AC。深圳西门子工业电源授权供应商

4 个用于交流电应用场合的不同开关容量级别，处于从55 kA到 150 kA 的范围之内，，以及一个用于直流电应用场合的开关容量等级

SENTRON 3WL 断路器具有完整的操作机构（带机械闭合的手动操作）、电子脱扣装置与辅助开关（标准版本中有 2 个 NO 触点 + 2 个 NC 触点），并能配备辅助脱扣器。

安装类型

固定安装式或抽屉式

环境温度

SENTRON 3WL 断路器可全天候工作，符合 IEC 60068 第 -2-30 部分标准。它们设计用于无恶劣的工作条件（如灰尘、腐蚀性汽体或破坏性气体）的封闭空间内。

当安装在多尘或潮湿区域时，应提供合适的外壳。

调整尺寸

SENTRON 3WL

断路器的尺寸会随着设备的宽度而各不相同，而设备宽度又取决于电极数量与框架尺寸。