

# 西门子PLC控制系统授权代理商

产品名称	西门子PLC控制系统授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:长质保
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	18717946324 18717946324

## 产品详情

### 西门子PLC控制系统授权代理商

我公司是西门子签约代理商备有大量西门子产品浔之漫智控技术(上海)有限公司：西门子授权代理商

现货库存；大量全新库存，款到48小时发货，无须漫长货期

西门子PLC（S7-200、S7-200 SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、ET200S、ET200M、ET200SP）、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等，产品选型、询价、采购，敬请联系，浔之漫智控技术(上海)有限公司

### 概述

#### HCS 加热控制系统：受控制的工业加热过程

在温度起着关键作用的生产过程中，哪怕几度的温度偏离也可能带来很大的质量问题。为了消除这些不利影响并将废品率保持在尽可能低的水平，必须对阻性负载进行极为、可靠的单独控制。

HCS 加热控制系统具有经过良好设计的技术，它是针对工业领域中加热设备的控制与切换而开发的，这些设备包括石英、陶瓷、闪蒸、卤素和红外辐射设备等。

模板设计可以根据具体要求进行调整。

可提供三种加热控制系统：

HCS709N – 客户的分布式 PROFINET 解决方案（根据要求）

HCS716I – 低端性能到中端性能集中式低成本解决方案

HCS724I – 中端性能到性能集中式解决方案

优点一览：

HCS:强大的模板加热系统用于控制电阻性负载

用于集中和分布式应用的高精度可靠系统

可简便集成到 SIMATIC 和 SIMOTION 等现有自动化系统中

灵活而简便的布线和调试

调试和维护开销极低

布线花费较低，系统组件设计友好方便

通过的工程软件进行方便的组态

智能诊断功能可迅速检测出故障

通过\*的用户界面实现用户友好的操作员监控

成熟的自动化系统保证了高投资安全性

全集成自动化的一部分

通过集成的 PROFIBUS/PROFINET 接口，可简便集成到 SIMATIC 和 SIMOTION 等现有自动化系统中

通过全面的试验设备，可提供范围的支持和服务

HCS 加热控制系统适合在 SIMATIC 工业自动化系统和 SIMOTION 运动控制系统中使用。主要应用于以下行业和工厂：

塑料工业：热成型、吹塑成型、注塑成型和挤出成型

汽车行业：喷漆车间内的烘干通道

食品和饮料工业，例如，烘烤产品线

HCS 加热控制系统可针对集中或分布式应用进行安装。

可提供三种加热控制系统：

HCS709N – 客户的分布式 PROFINET 解决方案（根据要求）

HCS716I – 低端性能到中端性能集中式低成本解决方案

HCS724I – 中端性能到性能集中式解决方案

## 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zui高 690 V AC 和 1000 V DC。特殊版本zui高可达 1000 V AC 和 1150 V AC。

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、腐蚀性气体或破坏性气体）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。

由于设计本身的性质，具有抽屉式型号的设备尺寸由稍微大一点的导轨框架的尺寸决定。

## 非自动式空气断路器

一个特殊类型的断路器被用作非自动断路器。非自动空气断路器的设计不带电子脱扣器系统，从而不为系统提供任何保护。

一个潜在的应用是在具有并行进线馈电装置的系统用作总线耦合器。

可选择与这些断路器相对应的型号与功能。

## 操作机构

该断路器可以选择多种不同的操作机构使用：

具有机械闭合的手动操作机构（标准设计）

具有机械与电气合闸方式的手动操作机构

带机械与电气合闸的电动操作机构

具有电气合闸方式的操作机构可以用于同步任务

西门子PLC控制系统授权代理商