

# 1794-ASB 模块PLC全系列

产品名称	1794-ASB 模块PLC全系列
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗克韦尔 产地:美国 质量:品质保障
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店(注册地址)
联系电话	17326618839 17326618839

## 产品详情

1794-ASB 模块PLC全系列, 1794-ASB,

西门子在楼宇系统领域提供了多样化的产品，下面是一些具体的西门子楼宇产品示例：

- Desigo建筑自动化系统：**1794-ASB 模块PLC全系列是西门子的建筑自动化和管理系统，包括Desigo CC（控制器）和Desigo Insight（楼宇管理软件）。Desigo系统提供了集中控制和监控建筑设备和系统的功能，包括空调、照明、通风、供暖系统等，以实现能源效率和舒适性的优化。
- Cerberus PRO火灾报警系统：**这是西门子的火灾报警系统产品系列，1794-ASB 模块PLC全系列具有高可靠性和先进的火灾检测技术。Cerberus PRO系统包括探测器、控制面板、报警装置等，能够准确地检测和报告火灾风险，及时采取措施确保人员安全。
- Siveillance监控系统：**Siveillance是西门子的监控系统，提供从摄像头到监控中心的完整解决方案。该系统具有高清图像质量、智能分析功能和可扩展的架构，用于确保建筑物的安全和监控。
- Desigo PX能源管理系统：**Desigo PX是西门子提供的能源管理系统，1794-ASB 模块PLC全系列用于实时监测、控制和优化能源消耗。该系统集成了各种传感器和测量设备，可以提供准确的能源数据，帮助用户制定能源管理策略和节能措施，以能源效率并降低成本。
- Sinteso火灾自动灭火系统：**这是西门子的火灾自动灭火系统，用于快速检测和火灾。Sinteso系统利用先进的火灾检测技术和自动灭火装置，可以在火灾发生时迅速采取行动，并减少火灾对建筑物和人员的影响。

请注意，以上仅是西门子楼宇产品的一小部分示例。西门子在楼宇系统领域还提供许多其他产品，如楼宇自动化控制器、配电系统、能效监测设备等。具体的产品选择和配置将取决于特定的楼宇需求和应用场景。您可以参考西门子或咨询西门子的销售团队，以获取更详细的产品信息和定制化解决方案。

280-PWRM22D-M4;1397-B050R-HA2-PE; 1397-A060R-FS2010-HA2-PE;1395-B68-D1-P50-X1; 1397-B050R-HA2-DS050-MB006-L11;150-F625NBAB; 1336-CONV-SP12A;SK-L1-IH1-FA3; 1336F-B025-AF-EN-L4;2098-DSD-HV100X Ultra 3000 Servo Drive ; 1756-L55;1326AB-B520E-M2K5LS; 1395-B72-C2-P11;SK-G9-CPLT1-F3; 1370-LG268;193-NXLB-EEEEB; 1300-DMT20;MPMP-RWR2-09-B; 1786-TCAP;160-BA06PSF1P1; 1395-B66-C1-P10-P54EN-X1;1794-IB8; 1336F-50A-AA-EN;42SMP-7601; 1746-RL60;SP-22650-010-01; 150-B135NCD;1395-B81N-EN-P31; 1397-B005N-HA1-DS050;1397-A050N-FS2004-HA2; 1397-B125R-HA2-FS2004;1336F-CWF50-AA-IT; TLY-A120T-HJ64AA;1336F-B015-AJ-EN; 1336F-AQF15-AF-EN;150-B97NBR; 1336-QOUT-SP20A;SK-L1-SYNS1-FB3; 2090-CPWM6DF-16AA15;1395-A70N-D2-P10-X1; 1336F-A125-AA-EN-L6;1397-A030R-HA2-DS060-PE-FS2010-MB018; 不凝性气体的分布在制冷系统中，当低压侧有不凝性气体时，这些气体很快被压缩机抽吸而进入高压侧。所以，通常不凝性气体主要聚集在系统高压侧的冷凝器 and 高压储液器中。无论是蒸发式冷凝器还是管壳式冷凝器，不凝性气体都会尽可能地附着在换热表面上，如下图所示。而储液器中的不凝性气体又往往集中在远离进气口的气流速度很低的空间内。不凝性气体的危害降低系统制冷量不凝性气体聚集在冷凝器中时，不凝性气体附着在冷凝器的内壁，占据一定空间，使得冷凝面积减小，同时不凝性气体在制冷剂和冷凝器内壁之间形成热阻，使得传热效率降低，热量不能及时排出系统之外，从而降低了制冷系统的制冷量。

[1785-L20B 控制器可编程](#)