

8510-MO-NS 模块PLC品质保障

产品名称	8510-MO-NS 模块PLC品质保障
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

8510-MO-NS 模块PLC品质保障, 8510-MO-NS,

AB 1746系列是罗克韦尔自动化（Rockwell Automation）旗下ALLEN-BRADLEY品牌的一系列经济实惠的模块化可编程控制器（PLC）系统。该系列产品广泛应用于小型和中等规模的自动化控制系统，并且具有简单易用、可靠稳定的特点。

以下是AB 1746系列的主要特点和功能：

- SLC（Small Logic Controller）控制器：**AB 1746系列主要包括SLC 500控制器，使用RSLogix 500编程软件进行程序开发和调试。8510-MO-NS 模块PLC品质保障具有强大的数据处理能力和快速的执行速度，适用于小型和中等规模的自动化控制任务。
- 多种模块化I/O模块：**AB 1746系列提供多种类型的输入/输出（I/O）模块，包括数字输入/输出、模拟输入/输出和专用功能模块等。8510-MO-NS模块以模块化的方式设计，用户可以根据应用需求选择和组合不同的模块，以满足具体的输入和输出信号处理需求。
- 灵活的扩展性：**AB 1746系列的I/O模块具有灵活的扩展性，用户可以根据需要增加额外的模块，以适应系统的变化和扩展。这种可扩展性方便用户在系统需求变化时进行灵活的升级和维护。
- 可靠性和耐用性：**AB 1746系列控制器和模块具有良好的可靠性和耐用性，适用于长时间稳定运行和恶劣的工业环境。8510-MO-NS采用坚固的硬件设计和可靠的电子元件，具备抗干扰能力和多种防护措施，以确保控制系统的可靠性和稳定性。
- 简单易用的编程环境：**AB 1746系列使用RSLogix 500编程软件进行程序开发和调试。RSLogix

500提供了用户友好的图形化编程界面，支持多种编程语言，如梯形图（Ladder Diagram）和结构化文本（Structured Text）。这种简单易用的编程环境使得用户可以快速进行程序开发和调试。

AB 1746系列是罗克韦尔自动化ALLEN-BRADLEY品牌下的一系列经济实惠的模块化PLC系统。8510-MO-NS具有简单易用、可靠稳定的特点，适用于小型和中等规模的自动化控制系统。通过灵活扩展性、多种模块化I/O模块和简单易用的编程环境，AB 1746系列帮助用户实现、可靠的自动化控制和运行优化。

1775-LX;1395-B74-C2-P11-P51-X1; 1397-419035-300FSA;SP-101215; 1395-B66-D1-P12;1394-194S;
150-B24NBDD-8L;1395-B74-C2-P11-P50-X1; 193-ED1FD;1771-DXPS; Y-2006-2-H00CC;42KL-G1LBF4BA; 22B-B8P0C104;154-A16NC; 1336F-AQF07-AF-IT;1336F-CP400-AN-DE-CM; 2090-UXNFBY-S20;1397-B025N-HA2-FS2004-L11; 2094-BC01-MP5-M;1791-16B0; 150-A24NB;1397-B075R-HA2-FS2010-MB040-PE;
1395-B77--P50;1397-A060R-HAP-PE-FS2010; 1326AB-C3E-11;1771-HCDOC; 1336-BDB-SP16D;SP-42336-137-52; 2711P-RDT15AG;1395-A63-D1-P10-P51-X1; 1775-S4A;1397-B060N-AC-FS2004; 1336F-AQF07-AA-IT;1336-WA115; 1397-A010R-HA2-DS050-FS2010-L11-PE;20-COMM-R;
SP-142464;1395-A61-D1-P10; 1771-IA2;1397-B015N-AC-FS2010-HA2-MB010; 1336F-A007-AJ-EN-L6;2097-V32PR0 Kinetix 300 Servo Drive ;使用物料：强腐蚀性的液体物料之灌装，：硫酸、、等。大通经灌枪特点：灌枪口径6mm，大。可拆卸式分流罩（多种孔径供选择），可有效减缓冲击力度，气泡产生及防止物料飞溅。适用物料：胶水、油漆、涂料等高粘度液体物料之灌装长管式灌枪特点：从包装桶底部采液下式伞状灌装，可以泡沫产生，防止物料飞溅；也可灌装过程中产生静电，搭配充气装置，可极大的消除易爆液体灌装时所产生之危害。 8510-MO-NS

[IC646NLS000 模块PLC全系列](#)