

## 1799-DNETSCON 美国AB品质保障

产品名称	1799-DNETSCON 美国AB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

1799-DNETSCON 美国AB品质保障, 1799-DNETSCON,

AB (ALLEN-BRADLEY) 罗克韦尔自动化是工业自动化解决方案提供商之一，他们提供了广泛的驱动器产品，用于控制和驱动各种工业设备和系统。下面是AB罗克韦尔驱动器产品的简要介绍：

- PowerFlex系列：**PowerFlex系列是AB罗克韦尔自动化提供的可变频驱动器系列，适用于AC电机的控制和变频调速。它们具有多种功率和规格可供选择，涵盖了从小型设备到大型工程的各种应用需求。1799-DNETSCON提供了高性能、可靠性和灵活性，支持各种通信接口和控制选项。
- Kinetix系列：**Kinetix系列是AB罗克韦尔自动化的运动控制驱动器系列，用于控制和调整运动系统。它们配备了先进的控制算法和高性能的电机控制功能，支持各种运动模式和轴数。1799-DNETSCON 美国AB品质保障广泛应用于自动化生产线、包装机械、机器人系统等领域。
- Ultra系列：**Ultra系列驱动器是AB罗克韦尔自动化的低压交流驱动器产品系列，提供了经济的解决方案。1799-DNETSCON适用于广泛的应用场景，包括通用机械、风机、泵和压缩机等。

除了上述核心驱动器系列，AB罗克韦尔还提供了其他驱动器产品，以满足更多特殊需求。例如，CENTE RLIN E系列低压起动器和保护器，用于低压电机的起动和保护；SMC-Flex系列软启动器，用于电动机的平稳启动和停止控制。

AB罗克韦尔的驱动器产品1799-DNETSCON具有可靠性高、性能优越、易于配置和集成的特点，支持多种通信协议和接口，便于与其他设备和系统进行联网和集成。这些驱动器广泛应用于工业生产线上、制造业、能源行业、交通运输等领域，帮助用户实现更高的生产效率、能耗优化和设备可靠性。

1397-B015N-DS050-HAP-MB010-PE;2090-XXNPMF-16S12; 20-PP10017;150-A24NBDD;  
1395-155623;2090-XXNPMP-10S15; 1397-B075R-DS125-FS2015;1336-BDB-SP65D; 1771-NB4S;1321-3TH275-BA;  
1395-A67-D1-PZ-X1;1397-DB-A001L; 1395-B70-C1-P11-X1;1336F-AQF30-AJ-DE;  
150-B97NBDB-8L;2090-CPBM7DF-06AA02; 1734-RTBS;1395-A61-C1-P10-X1; 42SRP-6014-QD;1397-A040R-  
HA1-DS125; 2093-AC05-MP5 Kinetix 2000 Integrated Axis Module ;1336-BDB-SP33D; 1336F-B600-AN-IT-  
CM;1395-358080-A01; 20-FR09851;42KL-U2TCA2BA; 2711-B6C9;1734-IT2I; 1397-B200N-HA1-PE;SP-164996;  
1326AB-B430E-21-Z14;1395-A64-D1-P12; 1397-B400R-HA1-PE;2090-CPWM4DF-16AF05; 2090-CFBM7DF-  
CDAF04;\$200-ANN; 1771-NOV;2090-XXNFMF-S01; 1734-TOP;1336-BDB-SP76D; 150-B360NBD;1397-A060R-  
HA2-DS125-PE-FS2010-MB024; NE系列板链斗式提升机产品概述:NE型板链式斗式提升机为板链式、重力  
诱导卸料的提升设备。适用于垂直输送粉状、颗粒状、小块状磨琢性或无磨琢性物料，如生料、水泥、  
煤、石灰石、干粘土、熟料等。NE型板链斗式提升机是引进国外先进技术而研制的新型提升产品；NE  
系列板链式斗式提升机应用于各工业国家，由于节能，NE型板链斗式提升机正在逐步替代HL型等环链  
式提升机。NE型板链斗式提升机为流入式喂料,物料流入料斗内靠板链提升到顶端,在物料重力作用下自  
行卸料。1799-DNETSCON 下面介绍利用介质压力进行自紧的连接形式。它的密封圈装在内锥体处，跟  
介质相向的一面成一定角度，介质压力传给内锥体，又传递给密封圈，在一定角度的锥面上，产生两个  
分力，一个与阀体中心线平行向外，另一个压向阀体内壁。后面这个分力便是自紧力。介质压力愈大，  
自紧力也愈大。所以这种连接形式，适合于高压阀门。它比法兰连接，要节省许多材料和人力，但也需  
要一定的预紧力，以便在阀内压力不高时，使用可靠。利用自紧密封原理做成的阀门，一般是高压阀门  
。干燥机具有耐高温的特点，能够使用高温热风对物料进行快速干燥。结构简单，操作容易，坚固，故  
障少。如使用排风大量循环，热效率可达8%。广泛地应用于化工、酿造、制造、制药、肥料、城市污泥  
处理等方面。蒸发1kg物料水一般需水蒸汽1.2~1.5kg.6.没有粉尘飞扬，噪音低，操作环境好，操作费用低  
。适用于粘性粥状、浆状物料，连续操作。通入冷却介质即可对物料冷却结片。滚筒干燥机的工作原理  
湿物料进入干燥器内，柴油机的排气噪声以及柴油机壳体辐射的噪声。

[2098-DSD-HV050-DN 模块专注品质](#)