

# 381LSA-08电动执行器电机皮带电位器控制器

产品名称	381LSA-08电动执行器电机皮带电位器控制器
公司名称	扬州贝特自控设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:贝特 型号:381LSA-08
公司地址	江苏扬州市广陵区广陵创业园
联系电话	86 0514 89888793 18522803576

## 产品详情

详细咨询 张经理：电话/微信18522803576 QQ：794348162

### 产品简介：

3810L 系列电子式执行器是以220V 交流单相电源作为驱动电源，接收来自调节器控制信号(DC4-20mA 或DC1-5V)，实现预定直线往复运动的新型执行器。本系列执行器被用作调节阀的执行机构时，几乎具备了调节阀本身所要求的各种动作变换功能以及阀开度信号功能和手动功能。因此被广泛应用于发电、冶金、石化、轻工以及环保等工业部门。2.2 产品特点 本系列产品有以下主要特点：  
执行器设计有内置伺服系统，无需另配伺服放大器，只需接入DC4-20mA(或DC1-5V)信号和AC220V 单相电源即可工作。内设接线端子，接线极为简单方便。执行器的关键部件—控制器，采用先进的混合集成电路，用树脂灌封，外形为匣状，体积小，可靠性高。位置量的反馈检测采用高性能导电塑料电位器，分辨率，具有极高的寿命

直行程3810L、3410L、3610L系列

类别	3810L系列	3410L系列	3610L系列	额定输出力N	速度mm/s	最大行程mm
普通型	381LSA-08	341LSA-08	361LSA-08	800	4.2	30
	381LSA-20	341LSA-20	361LSA-20	2000	2.1	

381LSB-30	341LSB-30	361LSB-30	3000	3.5	60
381LSB-50	341LSB-50	361LSB-50	5000	1.7	
381LSC-65	341LSC-65	361LSC-65	6500	3.4	100
381LSC-99	341LSC-99	361LSC-99	10000	2	
381LSC-160	341LSC-160	361LSC-160	16000	1	
381LSD-250	341LSD-250	361LSD-250	25000	1	
381LSD-400	341LSD-400	361LSD-400	40000	1	
381LXA-08	341LXA-08	361LXA-08	800	4.2	30
381LXA-20	341LXA-20	361LXA-20	2000	2.1	
381LXB-30	341LXB-30	361LXB-30	3000	3.5	60
381LXB-50	341LXB-50	361LXB-50	5000	1.7	
381LXC-65	341LXC-65	361LXC-65	6500	3.4	100
381LXC-99	341LXC-99	361LXC-99	10000	2	
381LXC-160	341LXC-160	361LXC-160	16000	1	
381LXD-250	341LXD-250	361LXD-250	25000	1	
381LXD-400	341LXD-400	361LXD-400	40000	1	

隔爆型

公司简介：

扬州贝特自控设备有限公司坐落于人文荟萃、风景秀丽的历史文化古城——扬州，是一家专业从事电动阀门，电动执行器的研制开发、生产销售、工程设计、安装调试及技术跟踪服务的高新技术企业。公司累积多年德国传动机械的制造经验，拥有精良的设备，先进的制造工艺，规格齐全，供货齐全，供货及时，拥有完善的售后服务系统。公司注重科技创新、科技发展与生产制造工艺一体化，并与国内多家大型企业集团，科研院所、高等院校经营协作和技术合作关系。公司普及应用CAD、CAM、CAP、三维绘画软件，实现计算机辅助设计工艺和企业管理。本公司产品实行三包，售后服务优良，欢迎新老客户莅临我公司交流合作。主营：阀门电动装置;电动阀门;电动执行机构;角行程电动执行器;多回转电动执行器;防爆电动执行器;智能一体化执行器;阀门控制箱等，具备防水、防尘、防爆等多种功能，能满足电力、冶金、石油、天然气、化工、造纸、钢铁、水泥、市政环保、污水处理及其他机械配套等行业的自动化智能控制需求。主要产品有：381/361/341电子式执行器，DKJ电动执行器，DZW电动装置，DCL电动头，电动流量阀，气动开关阀，DQF电动球阀，DQ电动装置，阀门电动装置，水泥卸料阀，电动调节阀，气动调节阀，电动执行机构，2S西门子，罗托克，西博思，伯纳德，欧玛，EMG等机型。

我们终以“诚信”树立自己的企业形象，无论在售前、售中、售后都将竭尽所能为用户提供完备的服务，并且根据不同用户的不同需求，设计出经济、科学的解决方案。公司现处于快速发展期，我们愿与国内外各界人士携手并进，共创辉煌！