

横河微差压变送器EJA120A 使用稳定精度高 现货

产品名称	横河微差压变送器EJA120A 使用稳定精度高 现货
公司名称	江苏利硕自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省淮安市金湖县黎城街道都市华城一期2幢210-213室（注册地址）
联系电话	18262703389

产品详情

横河微差压变送器EJA120A 使用稳定精度高 现货 日本横河EJA120A微差压变送器用于测量微小差压，然后将其转变成4-20mADC的电流信号输出。横河EJA120A差压变送器也可以通过BRAIN手操器或CENTUM CS/μXL或罗斯蒙特HART475手操器相互通讯，通过它们进行设定和监控等。

选型

第1项：输出信号 -D4-20mA DC/带数字通讯（BRAIN协议）-E4-20mA DC/带数字通讯（HART协议）-FFF现场总线通讯

第2项：测量量程（膜盒）E0.1-1KPa

第3项：接液件材质 SJIS SCS14A JIS SUS316L JIS SUS316

第4项：过程接口 0无过程接头（Rc1/4内螺纹在容室法兰上）1Rc1/4内螺纹过程接头2Rc1/2内螺纹过程接头31/4NPT内螺纹过程接头41/2NPT内螺纹过程接头5无过程接头（1/4NPT内螺纹在容室法兰上）

第5项：螺栓和螺母材质 AJIS SCM435 50KPaBJIS SUS630 50KPaCJIS SUH660 50KPa

第6项：安装方式 -2垂直配管连接，右边高压，上部安装过程接头-3垂直配管连接，右边高压，下部安装过程接头-6垂直配管连接，左边高压，上部安装过程接头-7垂直配管连接，左边高压，下部安装过程接头-8水平配管连接，右边高压-9水平配管连接，左边高压

第7项：电气接口 0G1/2内螺纹，一个电气接口21/2NPT内螺纹，二个电气接口，无盲塞3Pg13.5内螺纹，二个电气接口，无盲塞4M20内螺纹，二个电气接口，无盲塞5G1/2内螺纹，二个电气接口，一个盲塞71/2 NPT内螺纹，二个电气接口，一个盲塞8Pg13.5内螺纹，二个电气接口，一个盲塞9M20内螺纹，二个电气接口，一个盲塞

第8项：显示表头 D数字显示表E数字显示表带测量范围设置钮N无表头

第9项：安装托架 AJIS SECC 2"管安装（平托架）BJIS SSUS304 2"管安装（平托架）CJIS SECC 2"管安装（L型托架）DJIS SSUS304 2"管安装（L型托架）N无安装支架

推荐产品

EJA差压变送器

横河EJA430A压力变送器

横河微差压变送器EJA120A 使用稳定精度高 现货