

意大利GEFRAN位移传感器【原装/现货/】

产品名称	意大利GEFRAN位移传感器【原装/现货/】
公司名称	江门市利德电子有限公司
价格	1000.00/PCS
规格参数	是否提供加工定制:否 品牌:GEFRAN
公司地址	广东省江门市五邑碧桂园翠山聆水二街68号
联系电话	86-07503289680

产品详情

是否提供加工定制	否	品牌	GEFRAN
型号	LT,PC,PK,PA1,PY1,PY2,PY3,PZ12,PZ34,PMA12,PME12,PMI12	种类	位移
材料	--	材料物理性质	--
材料晶体结构	--	制作工艺	--
输出信号	--	防护等级	--
线性度	-- (%F.S.)	迟滞	-- (%F.S.)
重复性	-- (%F.S.)	灵敏度	--
漂移	--	分辨率	--

江门市利德电子有限公司

意大利gefran中国核心代理商，信誉绝对有保证。欢迎选购！

江门市利德电子有限公司电话：0750-3289680 传真：0750-3289699 邮箱：leader@leadersensors.com 网址：http://www.leadersensors.com 地址：广东省江门市五邑碧桂园翠山聆水二街68号

意大利gefran位移传感器：lt,pc,pk,pa1,py1,py2,py3,pz12,pz34,pma12,pme12,pmi12,mk4a,ik4a

lt位移传感器主要特征：0-50 至900mm 行程 利用m6 螺纹机械连接 独立线性达±0.05% 重复性0.01mm 无限分辨率 超出理论电气行程无电气信号的变化 位移速率达5m/s(10 m/s 可选择) 工作温度：-30...+100 电气连接：lth 3 极接头ltm 4 极din43650 iso4400 标准接头ltb 5 极din43322 接头ltf 3 极屏蔽电缆（1 米长度） 使用寿命>100 × 10⁶ 次或>25 × 10⁶ 米，二者取小(有效的电气行程之内) 保护等级：ip60（可选择ip65）

pc位移传感器0-50至750mm行程机械固定并使用双珠自整连接最大角度位移超过30°独立线性达±0.05%重复性0.01mm无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达5m/s工作温度：-30...+100 电气连接：pch 3极接头pcm 4极din43650 iso4400标准接头pcb 5极din43322接头pcf 3极屏蔽电缆（1米长度）使用寿命>100×10⁶次或>25×10⁶米，二者取小(有效的电气行程之内)保护等级：ip65

pk位移传感器0-100至2000mm行程用m5螺纹机械联结独立线性达±0.05%重复性0.01mm无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达:pkl型4m/s;pkh型10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：pkm 4极din43650 iso4400标准接头pkb 5极din43322接头使用寿命>100×10⁶次或>25×10⁶米，二者取小(有效的电气行程之内)保护等级：ip40

pa1位移传感器0-25至150mm行程利用m4螺纹机械连接独立线性达±0.05%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达5m/s工作温度：-30...+100 电气连接：pa1 f 3线1米屏蔽电缆pa1 c 5极接头1米（din43322）使用寿命>100×10⁶次(有效的电气行程之内)保护等级：ip40（可选择ip65）

py1位移传感器0-25至150mm行程利用m4螺纹机械连接独立线性达±0.05%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：py1 f 3线1米屏蔽电缆py1 c 5极接头1米（din43322）使用寿命>100×10⁶次(有效的电气行程之内)控制杆双向支持保护等级：ip40

py2位移传感器0-10至100mm行程控制杆的双向支持和复位弹簧顶部具有m2.5螺纹与不锈钢球独立线性达±0.1%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：py2 f 3线1米屏蔽电缆py2 c 5极接头din43322使用寿命>100×10⁶次(有效的电气行程之内)保护等级：ip40适用于气体压力(iia, iib, iic组)的爆炸性环境和易燃粉末。

py3位移传感器0-25至50mm行程控制杆的双向支持和复位弹簧顶部具有m2.5螺纹与精密轴承滚轮独立线性达±0.1%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化控制杆限制旋转位移速率达10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：py3 f 3线1米屏蔽电缆py3 c 5极接头1米（din43322）使用寿命>100×10⁶次(有效的电气行程之内)保护等级：ip40

pz12位移传感器0-25至250mm行程利用托架、自整连接球、法兰进行机械固定独立线性达±0.05%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：3线1米屏蔽电缆使用寿命:>100×10⁶次或25×10⁶米(有效的电气行程之内)保护等级：ip60适用于有气体（iia,iib,iic组）和易燃粉末这些易爆的环境。

pz34位移传感器0-25至300mm行程利用托架、自整连接球、法兰进行机械固定独立线性达±0.05%无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化位移速率达10m/s工作温度：-30...+100 电气连接：3线1米屏蔽电缆使用寿命:>100×10⁶次或25×10⁶米(有效的电气行程之内)保护等级：ip60

pma12位移传感器0-50至1000mm行程.指针磁阻机械锚定、自动对准双珠滚动连接最大的移动角度为±26°独立线性达±0.05%重复性：0.08mm迟滞:0.25mm无限分辨率超出理论电气行程,没有电气输出信号的变化工作:温度:-30...+100 电气连接:3极聚氨酯屏蔽电缆(1米)使用寿命:大于100兆次或者大于25兆米，二者取小保护等级ip6

pme12位移传感器0-50 ~1000 mm. 量程指针磁阻独立线性 $\pm 0,05\%$ 可重复性: 0.08 mm迟滞: 0.25 mm无限分辨率超出理论电气行程没有电气输出信号变化工作温度: $-30...+100^{\circ}\text{C}$ 电气连接: 3-极高灵敏度聚亚安酯屏蔽电缆(长度1m)使用寿命: $> 25 \times 10^6$ 米或 $> 100 \times 10^6$ 次,二者取小(c.e.u.范围之内) ip67 防水保护等级, (iec 60529)产品可用于压缩空气, 最大工作压力20bar, 峰值50 bar产品可用于爆炸性气体环境(ia, iib, iic)和可燃性粉末环境。

pmi12位移传感器0-50 至1000mm 行程指针磁阻独立线性达 $\pm 0.05\%$ 重复性: 0.08mm迟滞: 0.25mm探测误差: 见图表无限分辨率超出理论电气行程无电气信号的变化工作温度: $-30...+100$ 电气连接: 3极聚氨酯屏蔽电缆(1米)aisi 316 (杆体和接头材料)使用寿命: 大于100 兆次或者大于25 兆米, 二者取小最大工作压力250bar,峰值400bar