

铠装热电偶 K型热电偶 温度传感器 感温线

产品名称	铠装热电偶 K型热电偶 温度传感器 感温线
公司名称	张家港保税区文兴电器贸易有限公司
价格	65.00/套
规格参数	品牌:wenxing 型号:kjbe 品种:铠装热电偶
公司地址	中国 江苏 张家港市 杨舍镇经济开发区
联系电话	86 0512 58913121 13962205237

产品详情

品牌	wenxing	型号	kjbe
品种	铠装热电偶	分度号	k
测量范围	0-800 ()	允差等级	1
热响应时间	0.05 (s)	联接型式	固定螺纹
外形尺寸	1*2*3*4*5 (mm)		

为方便您准确快速获知产品信息，请致电13962205237 杨健源 咨询 谢谢！

产品名称: 铠装热电阻	
产品说明:	
概述	
<p>铠装铂电阻作为一种温度传感器，它比装配式铂电阻直径小，易弯曲，适宜安装在管道狭窄和要求快速反应、微型化等特殊场合。其可对-200~600 温度范围内的气体、液体介质和固体表面进行自动检测，并且可直接用铜导线和二次仪表相连接使用，由于它具有良好的电输出特性，可为显示仪、记录仪、调节器、扫描器、数据记录仪以及电脑提供精确的输入值。铠装电阻外保护管采用不锈钢，内充满高密度氧化物质绝缘体，因此它具有很强的抗污染和优良的机械强度，适合安装在环境恶劣的场合。铠装铂电阻通常由铠装铂热电阻感温元件、安装固定装置和接线装置等主要部件组成。</p>	
特点	
<ul style="list-style-type: none"> · 热响应时间少，减小动态误差； · 直径小， 	

长度不受限制；· 测量精度高；· 进口薄膜电阻元件，性能可靠稳定；

工作原理

铠装热电阻是利用物质在温度变化时，其电阻也随着发生变化的特征来测量温度的。当阻值变化时，工作仪表便显示出阻值所对应的温度值。

主要技术参数

产品执行标准iec751jb/t8623-1997jb/t8622-1997

常温绝缘电阻

热电阻在环境温度为15—35 ° c，相对湿度不大于80%，试验电压为10—100v（直流）电极与外套管之间的绝缘电阻>100m 。

偶丝直径材料

引线形式	套管外径	套管材质
单支式	2	1cr18ni9ti
	3	
	4	
	5	
	6	
	8	
双支式	3	
	4	
	5	
	6	
	8	

测量范围及允差

型号	分度号	测温范围 ° c	精度等级	允差
wzpk	pt100	-200- +500	a级	± (0.15+0 .002 ltl)
wzpk	pt100	-200- +500	b级	± (0.30+0 .005ltl)

热响应时间

套管直径	热响应时间
3	3

4	5
5	8
6	12
8	15

江苏省文兴电器厂是一家现代化制造业企业，专业研发、生产、销售各类工业电加热器成套设备以及相关电加热配套产品，加工设备齐全、生产工艺先进、技术力量雄厚，具备一流的产品开发设计能力和丰富的生产制造经验。公司产品已经全面通过iso相关质量认证，产品远销东南亚、港澳台、西欧、美国等地，在国内市场南京、福州、武汉、郑州、西安、上海、北京、成都、沈阳等地颇受广大用户青睐。“电热管产品有：远红外电热板、碳化硅加热板、不锈钢电热圈、陶瓷加热器、不锈钢电热管、翅片式电热管、电气控制柜、石英加热管、节能加热器、铸铝加热器、电加热板、陶瓷电热圈、不锈钢加热器、空气加热器、水加热器、石英电热管、远红外电热管、单头电热管、单端电热管、电热圈、散热片电热管及其它电热管共298种系列产品。

联系人 杨健源 电话 13962205237