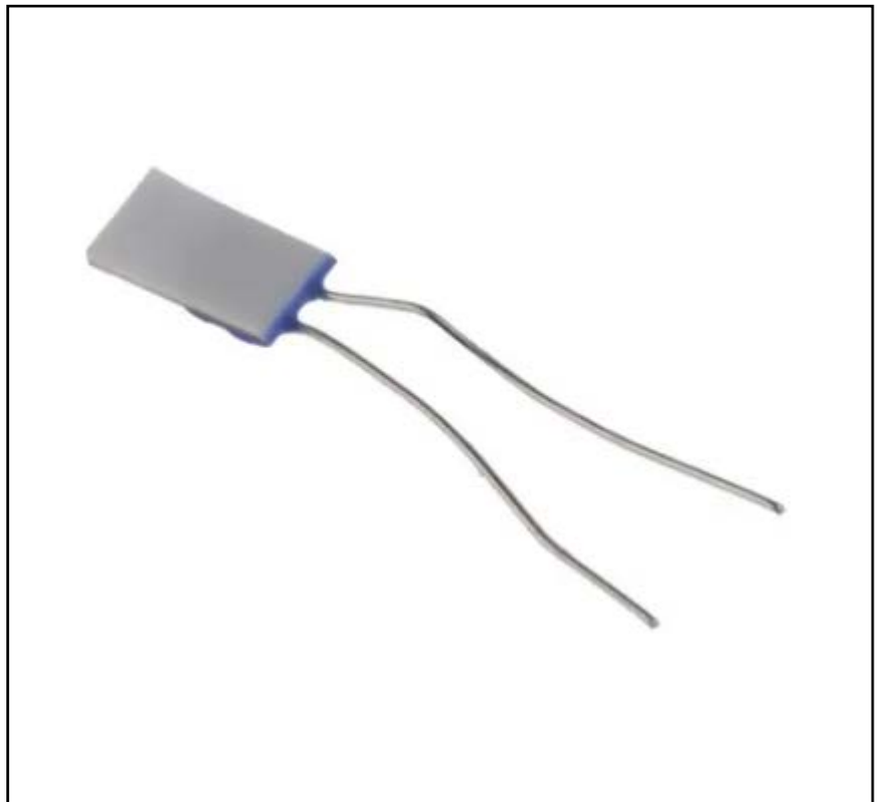


特点

- 提供 2mm 或 1.4mm 探头直径
- 此系列提供 2mm、5mm 和 10mm 探头长度
- 温度测量范围为 -50 °c 和 600°c、2938446 具有 -70 °c 和 550°c 的温度范围
- 此系列探头提供 1 m/s 和 0.4 (水) s、20 (空气) s 的响应时间
- 此系列中提供 PT100、PT1000 和 PT500 传感器

RS PT1000 Pro 传感器、-50°c 最小值 +600°c 最大值、5mm 探针长度 x 2mm 探针直径

RS 号: 457-



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

RS Pro 系列优质铂探头。这些探头结构坚固、是温度测量的出色解决方案。

一般规格

传感器类型	PT1000
探头材料	白金级
精确度	A 类
响应时间	1 m/s 和 0.4 (水) s
建筑施工	底层陶瓷铂镍线
公差	$\pm 0.15 + 0.002$. [t°C]
应用	铂电阻温度计具有多种应用、例如： 加热、空调、火炉和格栅、食品加工、能源

电气规格

耐冰点	1000Ω
-----	-------

机械规格

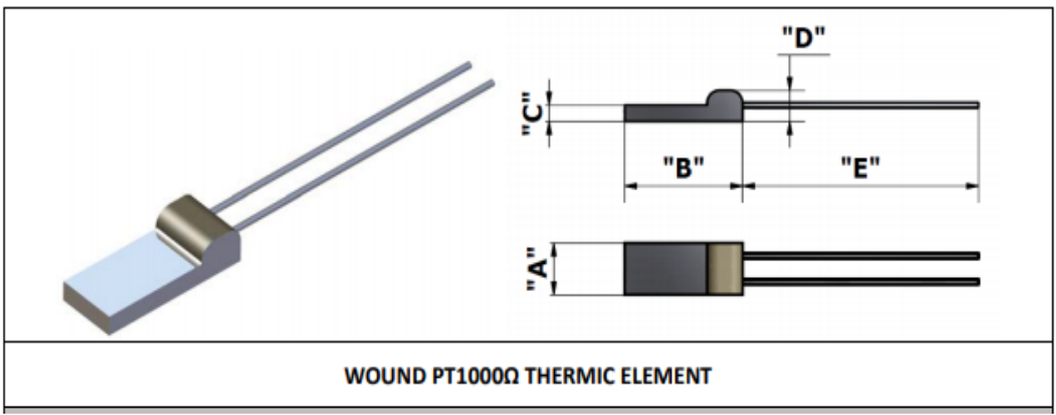
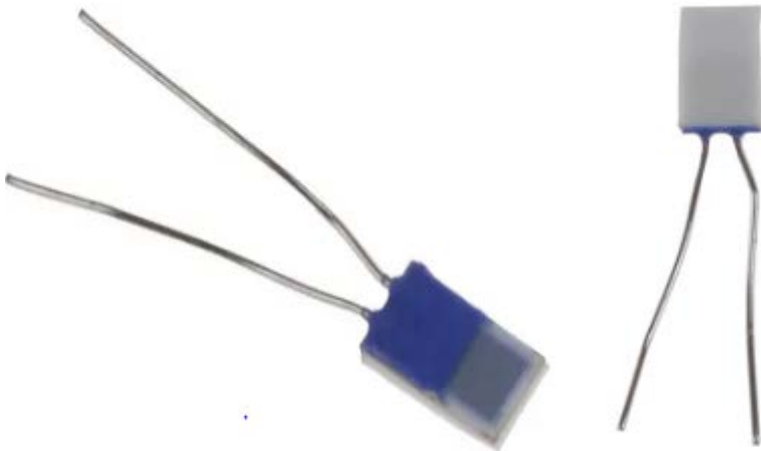
探头长度	5mm
探头直径	2mm
支脚长度	10mm ± 1
支脚直径	0.2 ± 0.02
端接类型	焊接
进程连接	芯片

操作环境规格

检测到最低温度	-50°C
检测到最高温度	600°C

认证

合规性 / 认证	IEC751
----------	--------



Other Dimensions :

Precision \ Substrat length "B"	CLA	CLB	1/3DIN
	5mm	457-3603	457-3596
10mm	-	-	293-8446

