

特点

- 工作温度范围：-50 至 200°C (B 类)，-20 至 100°C (A 类)
- 此系列提供 PT100 和 PT1000 传感器。
- 提供 2mm 或 1.4mm 探头直径
- 提供 2 或 3 线配置
- 提供 IEC 751 A 类和 B 类容差

RS Pro PT100 传感器、-50°C 最小 +200°C 最大、100mm 探头长度 x 6mm 探头直径

RS 号： 123-8773



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

超值品牌 RS Pro 系列高质量和超值 PT100 prt（铂电阻温度计）探头。这些高温 prt 探头按照工业标准制造、是用于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	不锈钢
电线数量	2
精确度	B 级
建筑施工	绝缘元件，采用 4.0mm 直径 316 不锈钢探头
公差	B 级
应用	此铂电阻温度探头具有各种应用、如：加热、空调、炉灶和格栅、食品加工和能源

机械规格

修补尺寸	40mmx 40mm
探头长度	40mm
探头直径	4mm
端接类型	2 线尾线
电缆长度	1m
进程连接	探头
延长导联线	1 米 Teflon® 绝缘 2 芯绞线

操作环境规格

检测到最低温度	-50°C
检测到最高温度	200°C

认证

合规性 / 认证	IEC751
----------	--------



Probe dimensions (dia. x length)	Product code	RS order code
4mm x 25mm	RAA-S2B-4.0-25-NP-1.0-C5-T-PT1000	178-0974
4mm x 40mm	RAA-S2B-4.0-40-NP-1.0-C5-T-PT1000	123-5612
4mm x 75mm	RAA-S2B-4.0-75-NP-1.0-C5-T-PT1000	136-5901
4mm x 125mm	RAA-S2B-4.0-125-NP-1.0-C5-T-PT1000	136-5902
4mm x 150mm	RAA-S2B-4.0-150-NP-1.0-C5-T-PT1000	178-0975