

MERKMALE

- 1.5 mm Sondendurchmesser
- Wasserdichter Griff
- Erhältlich mit den besten Genauigkeiten von $\pm 0,25\%$ und $\pm 0,15\%$

RS PRO K-Luft, allgemeiner Temperaturfühler

RS Best.-Nr. 342-8883



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

RS PRO RS PRO bietet eine Reihe von hochwertigen und hochwertigen Oberflächentemperaturfühlern vom Typ K und Typ T. Da diese 2-Meter-Draht-Sonden Typ K und Typ T eine Genauigkeit von $\pm 0,25\%$ beibehalten können, bieten sie eine fantastische Lösung zur Temperaturmessung. Diese Sonden bestehen aus Edelstahl 316 mit abgedichteter Silikongummispitze für eine wasserdichte Montage. Diese Konstruktion ermöglicht das Eintauchen in Flüssigkeiten und ist schnell ansprechend.

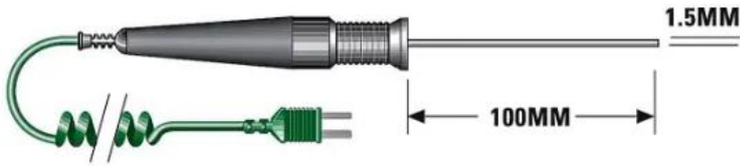
Allgemeine

Sondentyp	Allgemein
Sensortyp	Thermoelement Typ K
Minimale Temperaturmessung	-200°C
Maximale Temperaturmessung	+1100°C
Ansprechzeit	1s
Beste Genauigkeit	$\pm 0.25\%$
Steckverbindertyp	Miniaturstecker
Betriebstemperatur	-30 °C bis +50 °C.
Anwendungen	Computer, Haushaltsgeräte, Kalibrierung und Messtechnik, Industriegeräte, Patientenüberwachung

Mechanische

Sondendurchmesser	1,5mm
Sondenlänge	100mm
Kabellänge	2m





TYPE	MIN TEMP	MAX TEMP
K	- 200	1 1 0 0

