



Sonde type K de surface, de -50°C à +400°C

Sonde type K de surface avec câble spirale extensible jusqu'à 1,2m.

- Température : -50°C à +400°C
- Précision : $\pm 0,75\%$ valeur mesurée (ou $\pm 2.2^\circ\text{C}$)
- Temps de réponse : $< 3\text{sec.}$
- Longueur sonde 200mm / $\varnothing 6,4\text{mm}$
- Câble Polyuréthane (PU) 60cm, extension jusqu'à 120cm
- Manche ABS noir
- Certification CE
- Etui de protection plastique
- (Manche ABS : Température max $< +100^\circ\text{C}$)

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Thermocouple
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	-50°C à +400°C
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	2 semaines
Type de mesure	Température

Versions

Référence	Précision	Plage de mesure
4002S-IH	0.75%	-50°C à +400°C