

Fiche technique **KF-1000**

Numéro d'article: G9031445

Sonde de température à câble, PT 1000, 1,5 m, câble de sonde en silicone, -50...+180 °C

Pour la mesure de la température de milieux liquides par montage dans des doigts de gant (TH/NTH). Pour la mesure de la température de l'air et des gaz non agressifs dans la gaine d'air au moyen d'un montage dans un filament de protection (SW-200).



Mesure active de la température	Non
Version de la sonde	Sonde de ligne
Antidéflagrant	Non
Élément de sonde	PTC interne
Longueur du câble d'alimentation	1.5 m
Humidité max. de l'air (non condensée)	95 % HR
Max. Courant de mesure	< 1 mA
Avec câble d'alimentation	Oui
Montage/fixation	dans doigt de gant, gaine spir., tube etc
Mesure passive de la température	Oui

Indice de protection	IP67
Classe de protection	III
Type de capteur	PT-1000
Sécurité et CEM	selon norme DIN EN 60730
Température ambiante	-50 ... 180 °C
Dimensions (L x H x P)	6 mm x 6 mm x 1.500 mm

