

Fiche technique PFC 10

Numéro d'article: G9130070

Sonde de température de rayonnement, pendule, NTC 10K, 1 m

La sonde de température pendulaire PF sert à enregistrer les températures dans les grandes pièces. Grâce à sa forme sphérique, cette sonde enregistre la température dans toutes les directions de la pièce, ce qui permet d'obtenir un résultat de mesure représentatif lorsque la sonde est correctement positionnée dans la pièce.



Mesure active de la température	Non
Section de raccordement	2 x 0,5 mm ²
Version de la sonde	Sonde ambiante
Raccordement électrique	Bornes à visser
Antidéflagrant	Non
Élément de sonde	NTC interne
Longueur du câble d'alimentation	1 m
Humidité max. de l'air (non condensée)	95 % HR
Matériau de la sonde	Aluminium
Max. Courant de mesure	< 1 mA

Medium	Air
Avec matériel de fixation	Non
Avec boîtier	Oui
Avec câble d'alimentation	Oui
Montage/fixation	suspendu
Mesure passive de la température	Oui
Indice de protection	IP65
Classe de protection	III
Sécurité et CEM	selon norme DIN EN 60730
Température ambiante	-30 ... 80 °C
Dimensions (L x H x P)	60 mm x 60 mm x 60 mm

