

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 5123302000

## Sonde température eau (souple) avec tube acier L=200mm



### Principales

Gamme de produit	STX120
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Application immersion
Degré de protection (IP)	IP65
Emplacement	Local technique
Support de montage	Tuyau
Poids du produit	0,08 kg
Type de sortie	Sortie résistive
Couleur	Câble: noir
Température de fonctionnement	-40...120 °C
Humidité relative	0...90 %
Type de capteur	1.8 kOhm NTC température
Région cible	Asie Pacifique Europe

### Complémentaires

Matière	PVC (chlorure de polyvinyle): câble Acier inoxydable: détecteur
Constante de temps	6 s
Mode de raccordement	Fil (AWG 24 à AWG 18)
Nombre de câbles	1 <2 m
Précision de mesure	0...25 °C +/- 0,3 °C

### Environnement

Type de sonde de température	CTN 1800 Ohm à 25 °C
Certifications du produit	CE

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13,7 cm
Longueur de l'emballage 1	6,7 cm
Poids de l'emballage 1	94,0 g

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	24 months
----------	-----------