

Fiche produit

Caractéristiques

5123308000

Sonde température spécifique eau avec canne inox L=400mm



Principales

Gamme de produit	STX122
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Application immersion
Degré de protection (IP)	IP65
Emplacement	Local technique
Mode d'installation	Filetage de tuyau
Support de montage	Tuyau
Poids du produit	0,15 kg
Type de sortie	Sortie résistive
Couleur	Câble: noir
Température de fonctionnement	-40...100 °C
Type de capteur	1.8 kOhm NTC température
Région cible	Asie Pacifique Europe

Complémentaires

Matière	Acier inoxydable: tuyau de renfort
Constante de temps	1,5 s
Mode de raccordement	Fil (AWG 24 à AWG 18)
Nombre de câbles	1 <4 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	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	38,2 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	221,0 g

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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