Fiche produit Caractéristiques

5123320000

Sonde souple de fluide tube acier L=200mm pour Continuum





Principales

Gamme de produit	STX520
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Application immersion
Degré de protection (IP)	IP67
Emplacement	Local technique
Support de montage	Tuyau
Poids du produit	0,08 kg
Type de sortie	Sortie résistive
Couleur	Câble: noir
Température de fonctionnement	-40120 °C
Humidité relative	090 %
Type de capteur	10 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	025 °C +/- 0,3 °C	

Environnement

Type de sonde de température	CTN 10000 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	☑ 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