

Fiche produit

Caractéristiques

5123158010

Sonde température à immersion à detection rapide L=70mm



Principales

Gamme de produit	STP120
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Immersion de tuyau
Degré de protection (IP)	IP65
Emplacement	Local technique
Support de montage	Tuyau
Profondeur	45 mm
Hauteur	85 mm
Largeur	65 mm
Type de sortie	Sortie résistive
Accessoires associés	Vista
Température ambiante de stockage	-40...100 °C
Couleur	Noir et vert
Température de fonctionnement	-40...120 °C
Type de capteur	1.8 kOhm NTC température
Région cible	Asie Pacifique Europe

Complémentaires

Type d'installation	Immersion
Matière	Polyamide: coffret de branchement Acier inoxydable: tuyau de renfort
Constante de temps	1500 ms
Mode de raccordement	Fil (AWG 24 à AWG 18)
Longueur	70 mm pour côté détecteur
Nombre de câbles	1 <0,02 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	7,2 cm
Largeur de l'emballage 1	9,6 cm
Longueur de l'emballage 1	16,4 cm
Poids de l'emballage 1	214,0 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 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
----------	-----------