

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 006920041

## Transmetteur température à applique 0/100°C signal 4..20mA



### Principales

Gamme de produit	STC300
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Tuyau
Type de sortie analogique	4...20 mA
Degré de protection (IP)	IP65
Emplacement	Local technique
Mode d'installation	Strap-on
Support de montage	Serre-câble
Profondeur	45 mm
Hauteur	66 mm
Largeur	85 mm
Type de sortie	Analogique
Normes	EN 50082-1 EN 50081-1
Couleur	Noir et vert
Température de fonctionnement	-20...70 °C
Type de capteur	Émetteur
Région cible	Asie Pacifique Europe

### Complémentaires

Matière	Polyamide: coffret de branchement Silicone: câble Acier: pince
[Us] tension d'alimentation	15 V CA 36 V CC
Mode de raccordement	Fil (AWG 24 à AWG 18)
Constante de temps	75000 ms
Précision de mesure	0...25 °C +/- 0,4%&nbsp;%

### Environnement

Certifications du produit	CE
Plage de mesure	0...100 °C

### 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	20,2 cm
Longueur de l'emballage 1	9,6 cm
Poids de l'emballage 1	250,0 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 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
----------	-----------