

Fiche produit

Caractéristiques

006920061

Transmetteur température à applique 0/160°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
Profondeur	45 mm
Hauteur	66 mm
Largeur	85 mm
Type de sortie	Analogique
Normes	EN 50081-1 EN 50082-1
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 %;

Environnement

Certifications du produit	CE
Plage de mesure	0...160 °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	9,6 cm
Longueur de l'emballage 1	20,5 cm
Poids de l'emballage 1	269,0 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
----------	-----------