

Fiche produit

Caractéristiques

006920021

Transmetteur température à applique -50°/50°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 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 %; |

Environnement

| | |
|---------------------------|--------------|
| Certifications du produit | CE |
| Plage de mesure | - 50...50 °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 | 20,4 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 250,0 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 |
|----------|-----------|