

Fiche produit

Caractéristiques

006920681

Transmetteur température moyenne de gaine 0/100°C L=400mm signal 4..20mA



Principales

Gamme de produit	STD400
Type de produit ou équipement	Capteur
Type de mesure	Température
Application	Conduit
Type de sortie analogique	4...20 mA
Degré de protection (IP)	IP65
Emplacement	Local technique
Support de montage	Gaine
Profondeur	45 mm
Hauteur	66 mm
Poids du produit	0,13 kg
Largeur	85 mm
Type de sortie	Sortie résistive
Couleur	Noir et vert
Région cible	Asie Pacifique Europe

Complémentaires

Matière	Cuivre: élément de détection Polyamide: coffret de branchement
Constante de temps	9000 Ms 3 l/min 14000 ms 1,5 l/min

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,9 cm
Largeur de l'emballage 1	9,3 cm
Longueur de l'emballage 1	48,0 cm
Poids de l'emballage 1	294,0 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
