

Fiche technique du produit

Spécifications



Transmetteur température extérieure 4..20mA

006920501

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	STO300
Type de produit ou équipement	Prise de capteur
Type de mesure	Température
Application	Référence extérieure
Degré de protection IP	IP65
Emplacement	À l'extérieur
Support de montage	Mur extérieur
Hauteur	68 mm
Largeur	54 mm
Type de sortie	Sortie analogique
Normes	EN 50081-1 EN 50082-1
Couleur	Blanc cassé
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-30...60 °C
Type de capteur	Transmetteur de température température
Région cible	Asie Pacifique Europe

Complémentaires

Matière	Polyamide Acier inoxydable: tube d'immersion
Mode de raccordement	Fil (AWG 24 à AWG 18)
Précision de mesure	0...25 °C +/- 0,3 °C

Environnement

Certifications du produit	CE
---------------------------	----

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	16,8 cm
Largeur de l'emballage 1	15,2 cm
Longueur de l'emballage 1	5,6 cm

Poids de l'emballage 1 260 g

Garantie contractuelle

Garantie 24 months

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

[Profil environnemental](#)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

F565ab1f-02d2-441f-9dff-67e55f1ae1be