

**SONDE DE TEMPERATURE DE REPRISE PROTECTION IP40 AVEC CÂBLE PVC BLINDÉ**

**LoRaWAN**<sup>®</sup>

- Sonde : type TT-555
- Gaine de protection : acier inox 316L- Ø6 x 0,4 mm longueur 30mm.
- Câble de raccordement : PVC blindé
- Température d'utilisation : -10 ... + 60 °C
- Signal de sortie : Passif : thermistance

[Communication Lorawan disponible sur demande](#)

- Protection : IP40
- Longueur de câble : 2 mètres
- Précision :
  - Thermistance  $\leq \pm 0.2^\circ\text{C}$  à  $70^\circ\text{C}$
  - PT100a  $\leq \pm 0.2^\circ\text{C}$  à  $25^\circ\text{C}$
  - PT1000a  $\leq \pm 0.2^\circ\text{C}$  à  $25^\circ\text{C}$
  - NI1000  $\leq \pm 0.4^\circ\text{C}$  à  $0^\circ\text{C}$

- Spécification selon fiche technique : SOYTT555

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Sortie

Réf.	SOYTT - 555 -	
	10K3A1, Trend, Cylon, Distech	*A
	10K4A1, Andover	B
	20K6A1, Honeywell	C
	PT100 A, Serck	D
	PT1000 A, Cylon	*E
	Ni1000 A, Sauter	F
	Ni1000a/TCR(LAN1), Siemens	G
	SAT1, Satchwell	H
	STA1, Landis & Staefa	K
	TAC1, TAC	L
	2.2K3A1, Johnson Controls	M
	3K3A1, Alerton	N
	30K6A1, Drayton	P
	50K6A1, Ambiflex	Q
	100K6A1, York >40°C	R
	SAT2, Satchwell	S
	SAT3, Satchwell	T
	SIE1, Siebe	W
	STA2, Landis & Staefa	Y
	10K NTC, Carel	Z
	10K4A1 Delta Controls	DC

\*Disponible

LoRaWAN (Long Range Wide Area Network) est une technologie de communication sans fil conçue pour applications IoT.

**Avantages :**

- Connexion des capteurs sans fils à longue portée (jusqu'à 10km en extérieur et 200m en intérieur)
- Faible consommation d'énergie des capteurs à batteries (jusqu'à 10ans selon les données envoyées)
- Solution économique pour déployer un réseau sans passage de câble
- Compatibilité des capteurs LoRaWan sur des réseaux existants


**NOS AGENCES :**

**NANTES**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
Tél: 02 51 85 09 90  
[agence.nantes@sdmautomatec.fr](mailto:agence.nantes@sdmautomatec.fr)

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patins  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

