

**TRANSMETTEUR D'HUMIDITÉ RELATIVE ET DE TEMPÉRATURE, BOITIER TERTIAIRE, MONTAGE MURAL**

- **Transmetteur** : type RH-S
- **Boîtier de raccordement** : IP30, plastique ABS ignifugé 115 x 85 x 28 mm
- **Sonde** : ambiante de température et d'hygrométrie
- **Plage d'humidité relative** : 0... 100 %
- **Plage de la température** : 0... +40°C
- **Conditions d'utilisation** : 0 ... +50°C, 0 ... 95% HR sans condensation
- **Signal de sortie humidité** : 4...20mA, 0...10 Vcc (réglable par switch en interne)
- **Signal de sortie température** : 4...20mA, 0...10 Vcc (réglable par switch en interne) ou thermistance 2 fils
- **Précision** : ± 3 %
- **Alimentation** : courant 20...26 Vcc, tension 12...26Vca ou 16...26Vcc
- **Spécification selon fiche technique** : SOYRHS

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



<b>Réf.</b>	<b>SOYRH - S -</b>	Sortie
	Hr% et T° analogique	
	Hr% analogique	*UN
	Hr% analogique et T° thermistance	UN-T

\*Disponible

Sortie thermistance pour référence SOYRH-S-UN-T

	Sortie thermistance
-	
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

**Accessoires optionnels**

<b>-SP</b> Décalage de consigne (suffixe à ajouter à la référence)	
<b>-MS</b> Bouton de forçage (suffixe à ajouter à la référence)	
<b>-5V</b> Sortie analogique 0-5V(suffixe à ajouter à la référence)	
<b>-LCD</b> Afficheur LCD (uniquement pour version analogique)	
<b>-BLK</b> Boîtier noir (aucune option d'interface utilisateur disponible)	
<b>SOYDECOR</b> Plaque d'habillage décorateur, pour boîtier d'ambiance.	
<b>SOYGASKET</b> Joint isolant de température conductive, Paquet de 10, pour boîtier d'ambiance.	



**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

