



TG-R5...

Sonde NTC pour la mesure de la température ambiante

TG-R5... est une série de sondes d'ambiance prévues pour être utilisées avec les gammes PULSER, TM, TTC et Floorigo.

- ✓ Design moderne
- ✓ Installation simple et rapide avec démontage facile de la façade

Caractéristiques techniques

Élément sensible	Sonde NTC linéarisée Précision > +/- 1°C
Indice de protection	IP30
Matière, boîtier	Polycarbonate
Couleur	Blanc RAL 9003

CE

Ce produit est marqué CE. Plus d'informations sont disponibles sur www.regincontrols.com.

Tableau de correspondance résistance/température*

0...30°C	20...50°C	Résistance (kOhm)	0...40°C	Résistance (kOhm)
0	20	15.00	0	15.00
1		14.83	5	14.375
2		14.67	10	13.75
3		14.50	15	13.125
4		14.33	20	12.5
5	25	14.17	25	11.875
6		14.00	30	11.25
7		13.83	35	10.625
8		13.67	40	10.00
9		13.50		
10	30	13.33		
11		13.17		
12		13.00		
13		12.83		
14		12.67		
15	35	12.50		
16		12.33		
17		12.17		
18		12.00		
19		11.83		
20	40	11.67		
21		11.50		
22		11.33		
23		11.17		
24		11.00		
25	45	10.83		
26		10.67		
27		10.50		
28		10.33		
29		10.17		
30	50	10.00		

*Ne s'applique pas au modèle TG-R530M

Les mesures de résistance ne peuvent être effectuées que si la sonde est déconnectée du régulateur.

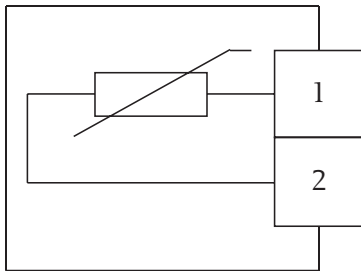
Modèles

Modèles	Plage de température
TG-R530	0...30°C
TG-R550	20...50°C
TG-R540*	0...40°C
TG-R530M**	0...30°C

*Pour les thermostats de la gamme Floorigo.

**Pour la mesure de la température ambiante moyenne, deux TG-R530M sont branchés en série.

Raccordement



Dimensions

