

TG-A1/NTC10-02

Sonde d'applique avec câble

Sonde de température avec élément NTC10 pour la mesure de la température de surface.



- S'adapte au diamètre de la gaine
- Transfert de température rapide entre la gaine et la sonde
- Collier de fixation inclus
- Installation simple et rapide

Sonde d'applique avec câble pour montage sur gaine.
La sonde est compatible avec Carel, Evco, Eliwell et AB Industrietechnik.

Caractéristiques techniques

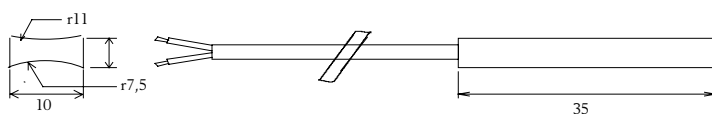
Plage de température	-30...+110 °C
Compatible avec	Carel, Evco, Eliwell, AB Industrietechnik
Élément sensible	NTC 10k, 10 k Ω /25 °C
Constante de temps	13 s
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP65

Matière

Sonde	Tube cuivre plaqué nickel
Câble	Silicone

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
30	8313	110	767
25	10000	100	973
20	12080	90	1266
15	14690	80	1668
10	17960	70	2228
5	22050	65	2588
0	27280	60	3020
-5	33900	55	3536
-10	42470	50	4160
-15	53410	45	4911
-20	67770	40	5827
-25	86430	35	6940
-30	111300		

Dimensions (mm)



Siège social Suède

Tél.: +46 31 720 02 00
Web : www.regincontrols.com
E-mail : Info@regin.se