

TG-A1/NTC10-03

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 Andover, Delta Controls, Siebe et York.

Caractéristiques techniques

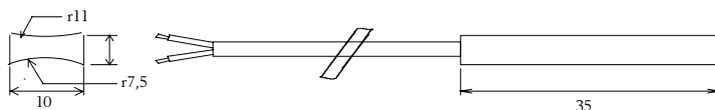
Plage de température -30...+110 °C
Compatible avec Andover, Delta Controls, Siebe, York
Élément sensible NTC 10k4A1, 10 kΩ/25 °C
Constante de temps 13 s
Longueur du câble 1,5 m
Indice de protection IP65

Matière

Sonde Tube cuivre plaqué nickel
Câble Silicone

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
30	8196	110	624
25	10000	100	817
20	12268	90	1084
15	15136	80	1458
10	18787	70	1990
5	23462	65	2339
0	29490	60	2760
-5	37316	55	3271
-10	47549	50	3893
-15	61031	45	4656
-20	78930	40	5594
-25	102889	35	6754
-30	135233		

Dimensions (mm)



Siège social Suède

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