



TG-K3/NTC2.2

Sonde de gaine avec câble

Sonde NTC2.3 pour la mesure de la température de l'air à l'intérieur des gaines de ventilation.

- Longueur réglable
- Livrée avec 1,5 m de câble
- Installation simple et rapide
- IP20

Sonde de gaine avec câble à monter dans les gaines de ventilation.

La sonde est compatible avec Johnson Controls.

Caractéristiques techniques

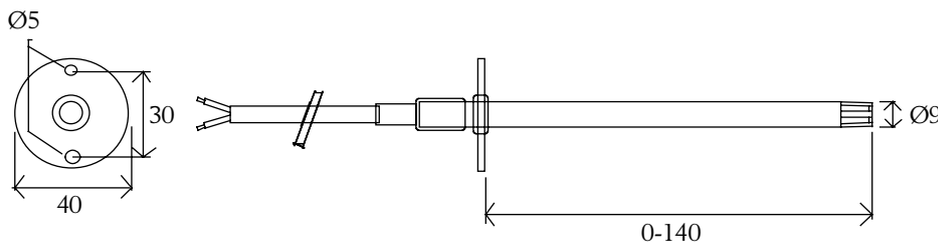
Plage de température	-30...+70 °C
Élément sensible	NTC 2.2k3A1, 2252 Ω/25 °C
Longueur du câble	1,5 m
Longueur d'insertion	15...140 mm
Constante de temps	50 s
Indice de protection	IP20

Matière

Tuyau	ABS, top PA6
Plaque de montage	PVC
Câble	PVC

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
15	3538	70	395
10	4482	65	469
5	5718	60	560
0	7353	55	673
-5	9533	50	811
-10	12460	45	984
-15	16428	40	1 200
-20	21860	35	1471
-25	29398	30	1814
-30	39908	25	2252
		20	2813

Dimensions (mm)



Siège social Suède

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