



TG-K3/NI1000-01

Sonde de gaine avec câble

Sonde NI1000 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 Siemens, Landis et Staefa.

Caractéristiques techniques

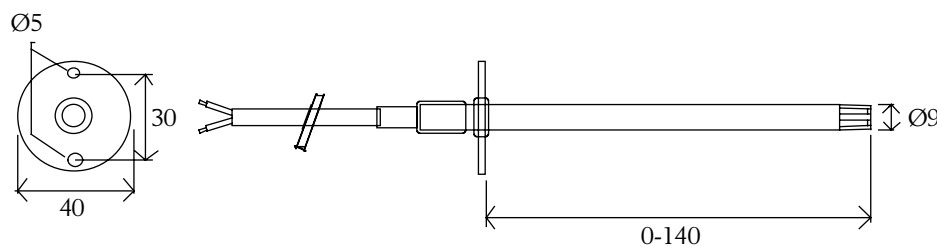
Plage de température	-30...+70 °C
Compatible avec	Siemens, Landis et Staefa
Élément sensible	Ni1000, 1000 Ω/0 °C
Longueur du câble	1,5 m
Longueur d'insertion	15...140 mm
Constante de temps	50 s
Indice de protection	IP20

Matière

Tuyau	ABS, top PA6
Plaque de montage	PVC
Câble	PVC

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
15	1068	70	1337
10	1045	65	1311
5	1022	60	1285
0	1000	55	1260
-5	978	50	1235
-10	956	45	1210
-15	935	40	1186
-20	914	35	1162
-25	893	30	1138
-30	872	25	1114
		20	1091

Dimensions (mm)



Siège social Suède

Tél.: +46 31 720 02 00

Web : www.regincontrols.com

E-mail : Info@regin.se