



TG-B4/NTC20

Sonde à bulbe 4 mm avec câble

Sonde de température NTC 20 destinée aux installations de chauffage et de traitement d'air.

Sonde à bulbe pour la mesure de la température de surface.

La sonde est compatible avec Honeywell.

Caractéristiques techniques

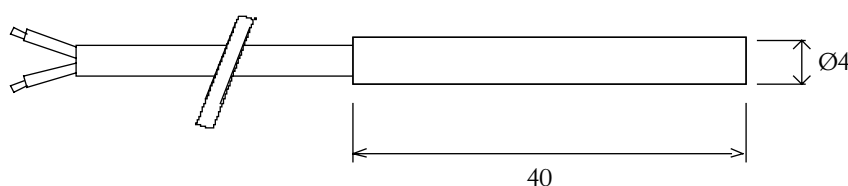
Plage de température	-5...+110 °C
Élément sensible	NTC 20, 20 k Ω /25 °C
Constante de temps	5 s
Longueur du câble	2 m
Indice de protection	IP67

Matière

Bulbe	Acier inoxydable AISI 304
Câble	Caoutchouc thermoplastique

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
25	20000	110	818
20	25350	100	1114
15	32346	90	1541
10	41567	80	2166
5	53812	70	3099
0	70203	65	3732
-5	92322	60	4517
-10	122431	55	5494
-15	163777	50	6718
-20	221088	45	8259
-25	301297	40	10211
-30	414698	35	12698
-35	576763	30	15887
-40	810861		
-45	1152992		
-50	1659082		

Dimensions (mm)



Siège social Suède

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