

TG-A1/NI1000-02

Sonde d'applique avec câble

Sonde de température avec élément Ni1000 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

Sonde d'applique avec câble pour montage sur gaine. La sonde est compatible avec Sauter.

- Collier de fixation inclus
- Installation simple et rapide

Caractéristiques techniques

Plage de température -30...+150 °C Compatible avec Sauter

Élément sensible Ni1000, 1000 Ω /0 °C

Constante de temps 13 s Longueur du câble 1,5 m Indice de protection IP65

Matière

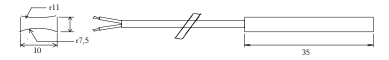
Sonde Tube cuivre plaqué nickel

Câble Silicone

Température (°C)	Résistance (Ω)
35	1 200
30	1171
25	1141
20	1112
15	1084
10	1056
5	1028
0	1000
-5	973
-10	946
-15	919
-20	893
-25	867
-30	842

Température (°C)	Résistance (Ω)
150	
140	1909
130	1833
120	1760
110	1688
100	1618
90	1549
80	1483
70	1417
65	1385
60	1353
55	1322
50	1291
45	1260
40	1230

Dimensions (mm)



Siège social Suède

Tél.: +46 31 720 02 00 Web: www.regincontrols.com

E-mail : Info@regin.se

