

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
- Collier de fixation inclus
- Installation simple et rapide

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

Caractéristiques techniques

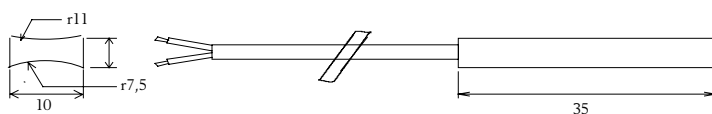
Plage de température	-30...+150 °C
Compatible avec	Sauter
Élément sensible	Ni1000, 1000 Ω/0 °C
Constante de temps	13 s
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP65

Matière

Sonde	Tube cuivre plaqué nickel
Câble	Silicone

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
35	1 200	150	
30	1171	140	1909
25	1141	130	1833
20	1112	120	1760
15	1084	110	1688
10	1056	100	1618
5	1028	90	1549
0	1000	80	1483
-5	973	70	1417
-10	946	65	1385
-15	919	60	1353
-20	893	55	1322
-25	867	50	1291
-30	842	45	1260
		40	1230

Dimensions (mm)



Siège social Suède

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