

TG-A1/PT1000

Sonde d'applique avec câble

Sonde de température avec élément PT1000 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

Caractéristiques techniques

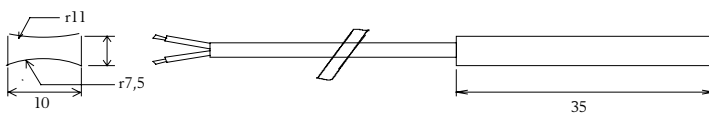
Plage de température -30...+150 °C
 Élément sensible PT1000, 1000 Ω/0°C,
 DIN classe B
 Constante de temps 13 s
 Longueur du câble 1,5 m
 Indice de protection IP65

Matière

Sonde Tube cuivre plaqué nickel
 Câble Silicone

Température (°C)	Résistance (Ω)	Température (°C)	Résistance (Ω)
35	1136	150	1573
30	1117	140	1536
25	1097	130	1498
20	1078	120	1461
15	1059	110	1423
10	1039	100	1385
5	1019	90	1347
0	1000	80	1309
-5	980	70	1271
-10	961	65	1252
-15	941	60	1232
-20	922	55	1213
-25	902	50	1194
-30	882	45	1175
		40	1155

Dimensions (mm)



Siège social Suède

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