

TG-A1/NTC10-01

Anligningsgivare med kabel



Temperaturgivare med NTC10 element för mätning av ytemperatur.

- Justerbar för rördiametern
- Snabb temperaturöverföring mellan rör och givare
- Monteringsrem ingår
- Enkel och snabb installation

Anligningsgivare med kabel för montering på rör.

Teknisk data

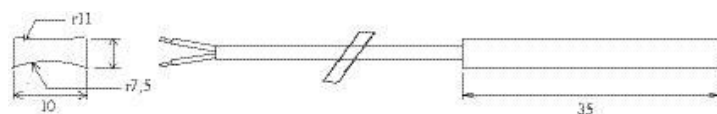
Temperaturområde	-30...+150°C
Givarelement	NTC 10k3A1, 10kΩ/25°C
Tidskonstant	13 s
Kabellängd	1.5 m
Skyddsklass	IP65

Material

Givare	Nickelpläterat kopparrör
Kabel	Silikon

Temperature (°C)	Resistance (Ω)	Temperature (°C)	Resistance (Ω)
35	6530	150	
30	8056	140	
25	10000	130	
20	12493	120	388
15	15714	110	510
10	19903	100	678
5	25395	90	916
0	32651	80	1256
-5	42317	70	1752
-10	55304	65	2082
-15	72911	60	2467
-20	97006	55	2985
-25	130306	50	3601
-30	176803	45	4367
		40	5325

Dimensioner (mm)



Anligningsgivaren används för att detektera frysning i vattenvärmerör och måste konfigureras som frysskyddsgivare:

Gå till **Ingång**-meny. Välj **ANALOG**-fliken. Välj den analoga ingång som frysskyddsgivaren är ansluten till. Om den exempelvis är ansluten till AI6 på kopplingskortet, välj då **ANALOG INGÅNG 6** och välj **Frysskyddstemp.givare (FPT)** i listan över ingångstyp.