

TG-A1/NTC1.8

Anlegefühler mit Kabel

Temperaturfühler mit NTC 1.8-Element zur Messung der Oberflächentemperatur.

- Auf Rohrdurchmesser einstellbar
- Schnelle Temperaturübertragung vom Rohr auf Fühlerelement

Anlegefühler mit Kabel für die Rohrmontage. Der Fühler ist mit TAC kompatibel.

- Mit Montageband
- Einfache und schnelle Installation

Technische Daten

Temperaturbereich -30...+120 °C

Kompatibel mit TAC

Fühlerelement NTC-1.8, 1800 Ω/-25 °C

Zeitkonstante 13 s Kabellänge 1,5 m Schutzart IP65

Material

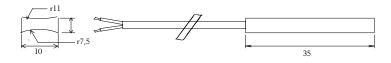
Fühler Vernickeltes Kupferrohr

Kabel Silikon

Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)
30	1496
25	1800
20	2177
15	2649
10	3241
5	3989
0	4940
-5	6159
-10	7730
-15	9771
-20	12443
-25	15969
-30	20659

Temperatur (°C)	Wider-	
()	stand (Ω)	
120	110	
110	139	
100	178	
90	230	
80	303	
70	403	
65	468	
60	545	
55	638	
50	750	
45	885	
40	1049	
35	1250	

Maße (mm)



Regin Controls Deutschland GmbH

Telefon: +49 30 77 99 40 Internet: www.regincontrols.de E-Mail: info@regincontrols.de

