



TG-B4/NTC10-01

Kabelfühler

Temperaturfühler mit NTC 10-Element zur Temperaturmessung in Heizungs- und Lüftungsanlagen.

Kabelfühler zur Messung der Oberflächentemperatur.
Der Fühler ist mit Aquatrol, Johnson Controls, Satchwell, Trend, Cylon und Honeywell kompatibel.

Technische Daten

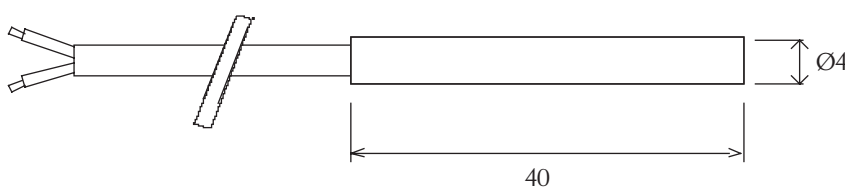
Temperaturbereich	-50...+110°C
Fühlerelement	NTC 10, 10 k Ω /25°C
Zeitkonstante	5 s
Kabellänge	2 m
Schutzart	IP67

Material

Hülse	Edelstahl, AISI 304
Kabel	Thermoplastischer Kautschuk

Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)	Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)
20	12493	110	510
15	15714	100	678
10	19903	90	916
5	25395	80	1256
0	32651	70	1752
-5	42317	65	2082
-10	55304	60	2467
-15	72911	55	2985
-20	97006	50	3601
-25	130306	45	4367
-30	176803	40	5325
-35	242427	35	6530
-40	336098	30	8056
-45	486200	25	10000
-50	715700		

Maße (mm)



Regin Controls Deutschland GmbH

Telefon: +49 30 77 99 4-0

Web: www.regincontrols.de

E-Mail: info@regincontrols.de

REGIN

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION