



TG-K3/NTC2.2

Luftkanalfühler mit Kabel

Temperaturfühler mit NTC2.2-Element zur Messung der Lufttemperatur in Lüftungskanälen.

- Einstellbare Einbaulänge
- Lieferung mit Kabel (1,5 m)
- Einfache und schnelle Installation
- IP20

Luftkanalfühler mit Kabel zur Montage in Lüftungskanälen.

Der Fühler ist mit Johnson Controls kompatibel.

Technische Daten

Temperaturbereich	-30...+70 °C
Kompatibel mit	Johnson Controls
Fühlerelement	NTC 2.2k3A1, 2252 $\Omega/25$ °C
Kabellänge	1,5 m
Einbaulänge	15...140 mm
Zeitkonstante	50 s
Schutzart	IP20

Material

Rohr	ABS, Spitze PA6
Montageplatte	PVC
Kabel	PVC

Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)	Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)
15	3538	70	395
10	4482	65	469
5	5718	60	560
0	7353	55	673
-5	9533	50	811
-10	12460	45	984
-15	16428	40	1200
-20	21860	35	1471
-25	29398	30	1814
-30	39908	25	2252
		20	2813

Maße (mm)

