



TG-KH/NTCI.8

Kanalgivare med kopplingshus

Temperaturgivare med NTCI.8-element, avsedd för mätning av lufttemperatur i ventilations- och luftbehandlingsanläggningar.

- ✓ Dragavlastad M16 kabelgenomföring
- ✓ Skruvlock
- ✓ 10 mm håltagning för rör
- ✓ Ställbar instickslängd (60...205 mm) och god tätning
- ✓ Modern design och kompakt format

Funktion

Temperaturgivare i Temperoserien med en modern design som smälter in i varje miljö. Givaren är mycket enkel att montera, har ställbar instickslängd och en elastisk följsam fästfot som ger en tät anslutning.

Givaren är kompatibel med TAC.

Tekniska data

Temperaturområde	-30...+70°C
Kompatibel med	TAC
Givarelement	NTC 1.8, 1800 Ω/25°C
Tidskonstant	16 s
Kabelgenomföring	M16
Instickslängd	60...205 mm, justerbar
Diameter, givarrör	5 mm
Skyddsklass	IP65

Material

Kåpa	Polykarbonat
Rör	Rostfritt stål, standard: SS 2343, syrafast

Färg

Lock	Polarvit RAL9010
Botten	Mörkgrå RAL7043

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

Temperatur (°C)	Resistans (Ω)
70	403
65	468
60	545
55	638
50	750
45	885
40	1049
35	1250
30	1496
25	1800
20	2177

Dimensioner (mm)

