

La sonde de température SCA4-NTC10 est conçue pour des équipement de ventilation et est équipée d'un élément sensible type NTC10 kΩ (à 25°C).

IMPORTANT : Le capteur doit être protéger contre l'eau et la condensation.

Caractéristiques



Données techniques

Informations générales	
Capteur	NTC10 kΩ (à 25°C)
Câble	Ø 3mm x 2 m, Silicone
Plage	-30°C à +80°C
Précision	± 0.2°C (à 25°C).

Valeur de résistance à différentes températures

Temp.	NTC 10kOhm
°C	Ohm
-50	
-40	333282
-30	175846
-20	96659
-10	55171
0	32600
10	19885
20	12489
25	10000
30	8058
40	5329
50	3606
60	2492
70	1756
80	1260
90	920
100	682
110	513
120	391
130	
140	
150	