

CAPTEUR TEMPERATURE D'AIR

CARACTÉRISTIQUES

Le capteur fournit une information sur la température ambiante en degrés Celsius.



Montage	A suspendre
Type de cable	2 conducteurs de 0,22mm ²
Longueur du cable	5 mètres
Principe de détection	Résistif
Élément de détection	CTN (5K Ω à 25°C)

RACCORDEMENT

Désignation	Couleur
Commun	Bleu ou Rouge
Signal	Blanc

TABLEAU DES VALEURS

Température °C	Résistance Ω	Température °C	Résistance Ω	Température °C	Résistance Ω
-50	400 150	0	16 585	50	1 841
-45	273 341	5	12 847	55	1 533
-40	189 795	10	10 042	60	1 284
-35	133 819	15	7 916	65	1 081
-30	95 718	20	6 292	70	914
-25	69 395	25	5 039	75	777
-20	50 955	30	4 066	80	664
-15	37 865	35	3 303	85	569
-10	28 457	40	2 701	90	490
-5	21 616	45	2 223	95	424