

SENSORE DI TEMPERATURA AMBIENTE TEHR PT 1000

Il sensore di temperatura TEHR PT 1000 rileva la temperatura nei sistemi di ventilazione automatica.

La temperatura è rilevata grazie a un elemento Pt 1000 la cui resistenza nominale è pari a 1000 ohm / 0 °C.

Corpo in plastica bianca.
Montaggio a vista o su cassetta a incasso.



Dati tecnici:

Sensore	Pt1000 EN 60751/B
Corpo	IP 20, ABS
Campo	0...50 °C
Precisione	± 0,3 °C / 0 °C
Dimensioni (B x A x P)	86 x 85 x 30 mm

Tabella di temperatura / resistenza:

°C	Pt 1000 / Ω	°C	Pt 1000 / Ω
120	1460.6	25	1097.3
100	1385.0	20	1077.9
90	1347.0	15	1058.5
80	1308.9	10	1039.0
75	1289.8	5	1019.5
70	1270.7	0	1000.0
65	1251.6	-5	980.4
60	1232.4	-10	960.9
55	1213.2	-15	941.2
50	1194.0	-20	921.6
45	1174.7	-25	901.9
40	1155.4	-30	882.2
35	1136.1	-40	842.7
30	1116.7	-50	803.1

Riferimenti per l'ordine:

Modello	Codice prodotto	Descrizione
TEHR PT 1000	1174190	sensore di temperatura ambiente 1000 ohm / 0 °C

I prodotti soddisfano i requisiti della direttiva 2004/108/EY e sono conformi con gli standard EN61000-6-3: 2001 (Emissioni) e EN61000-6-2: 2001 (Immunità).