

Hygro-Thermo-Sensor Dantherm Serie CDF / CDP

Ein kombinierter Hygro- und Thermo-Sensor mit 10 m Anschlussleitung für die externe Steuerung der Schwimmbadentfeuchter Dantherm CDP 40 (T), 50 (T) und 70 (T) und der Luftentfeuchter Dantherm CDF 40, 50 und 70.

Wir empfehlen diesen Hygro-Thermo-Sensors immer zu verwenden, wenn eine präzise Steuerung durch den im Gerät integrierten Sensor nicht möglich ist.

Artikelnummer: 14371



Produktbeschreibung

- Hersteller: [Dantherm](#)
- Herstellungsland: Dänemark
- Arbeitsweise: elektronischer Hygro-Thermo-Sensor
- Material: Kunststoff (ABS)
- Farbe: reinweiß (RAL 9010)
- Bedienung: über die Steuerung des Luftentfeuchters
- Installation: Gehäuseboden mit Schraubenlöchern für Aufputz-Wandmontage
- Anschlussart: Steckverbinder für Stiftleiste auf Platine
- weitere Produktdetails: Der Sensor ist fest mit einem 5-poligen Kabel mit 10 m Länge verbunden.

Technische Daten

- Arbeitsbereich: von 0 °C bis + 50 °C / 0 % rF bis 98 % rF (nicht kondensierend, nicht aggressiv)
- Messbereich: Hygrostat: 0 % rF bis 100 % rF | Thermostat: 0 °C bis + 100 °C
- Messgenauigkeit: $\pm 2,0$ % rF (bei 25 °C / 20 - 80 % rF) | $\pm 0,3$ K (bei + 5 bis + 60 °C)
- Breite: 35 mm
- Höhe: 25 mm
- Tiefe: 55 mm
- Gewicht: 0,7 kg