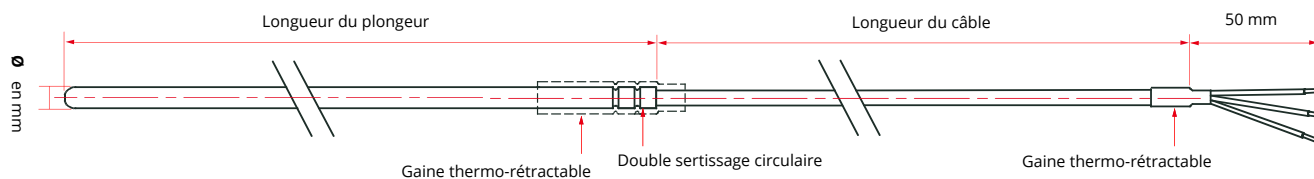


Encombrement de la sonde

Montage IP65 en standard



Montage IP68 en option

Triple sertissage circulaire

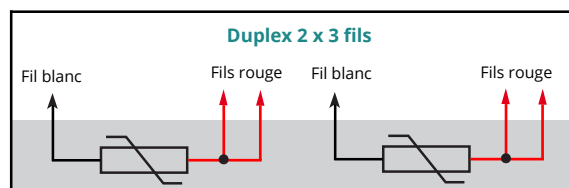
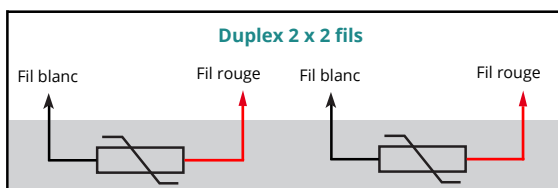
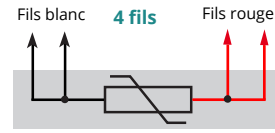
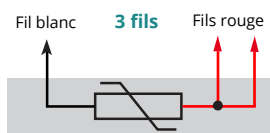
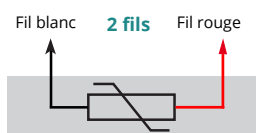


Tolérance Norme IEC 751

| Temp (°C) | Classe B | | Classe A | | 1/3 DIN | | 1/5 DIN | | 1/10 DIN | |
|--------------|----------|--------|----------|--------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|
| | ± °C | ± Ohms | ± °C | ± Ohms | ± °C | ± Ohms | ± °C | ± Ohms | ± °C | ± Ohms |
| -200 | 1,30 | 0,56 | 0,55 | 0,24 | 0,44 | 0,19 | 0,26 | 0,11 | 0,13 | 0,06 |
| -100 | 0,80 | 0,32 | 0,35 | 0,14 | 0,27 | 0,11 | 0,16 | 0,06 | 0,08 | 0,03 |
| 0 | 0,30 | 0,12 | 0,15 | 0,06 | 0,10 | 0,04 | 0,06 | 0,02 | 0,03 | 0,01 |
| 100 | 0,80 | 0,30 | 0,35 | 0,13 | 0,27 | 0,10 | 0,16 | 0,05 | 0,08 | 0,03 |
| 200 | 1,30 | 0,48 | 0,55 | 0,20 | 0,44 | 0,16 | 0,26 | 0,10 | 0,13 | 0,05 |
| 300 | 1,80 | 0,64 | 0,75 | 0,27 | 0,60 | 0,21 | 0,36 | 0,13 | 0,18 | 0,06 |

Les valeurs de la résistance Pt1000 (Ω) sont x10 pour la valeur correspondante en température (°C).
Ex. à 0 °C pour Pt1000 Classe B ± 0,3 °C → ± 1,2 Ω

Branchement résistance



Options

- Transmetteur sortie 4/20 mA ou 0/10 V
- Bride de fixation murales
- Bride inox
- Raccord coulissant
- Olive PTFE ou inox pour raccord coulissant
- Raccord union inox
- Graisse silicone thermoconductrice
- Certificat d'étalonnage
- Autres sur demande



Document non contractuel - Nous nous réservons le droit de faire évoluer les caractéristiques de nos produits sans préavis - FT/SF/2022/06 - REV.2

Siège social Lyon / 9 rue de Catalogne - Parc des Pivolles - 69153 Décines Cedex / +33 (0)4 72 15 88 70 / contact@c2ai.com

Agence Île de France
paris@c2ai.com

Agence Est
mulhouse@c2ai.com

Agence Sud-Ouest
sudouest@c2ai.com

Service Export
export@c2ai.com



contact@c2ai.com



www.c2ai.com