

SONDE DE TEMPERATURE DE GAINÉ :

- Montage en gainé.
- Boîtier PVC blanc (RAL 9003).
- Livraison avec clip de montage, vis et film adhésif.



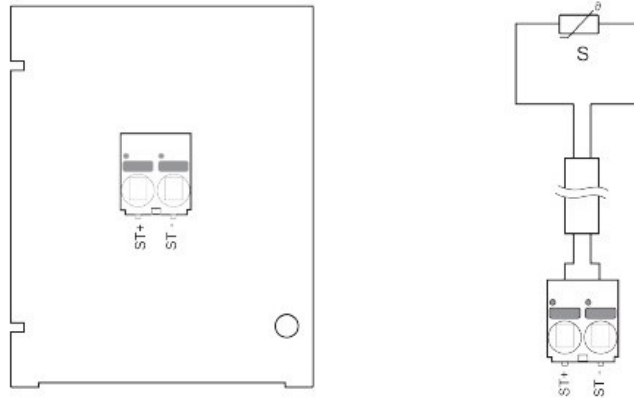
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Longueur du plongeur** : 200 mm.
- **Capteur** : Thermistance NTC20 Kohms (à 25°C).
- **Raccordement électrique** : Bornier de raccordement électrique à ressort amovible max 2,5 mm².
- **Plage de mesure** : -50 à 150 °C.
- **Poids** : 130 gr.

DONNEES DE SECURITE :

- **Indice de Protection** : IP65,
- **Conformité UE** : Marquage CE.
- **Norme relative à la qualité** : ISO 9001.
- **Plage d'utilisation** :
 - Température ambiante : -35 à 50 °C,
 - Température fluide : -50 à 150°C,
 - Humidité ambiante : Maximum 95% sans condensation.

SCHEMA ELECTRIQUE :



DIMENSIONS :

