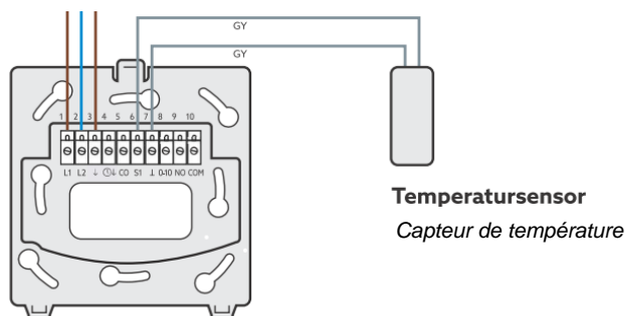


# Capteur de température NTC 10 K

## pour ClimaCon F 310 24 V



Le capteur température ClimaCon sert de capteur de température externe pour enregistrer la température de la pièce ou la température de surface en tant que limiteur.

Pour évaluer le capteur, il faut le paramétrer dans l'application ClimaCon. Pour cela, ouvrir l'application et naviguer dans les « Paramétrages étendus ».

Sélectionner l'utilisation sous « Configuration des bornes de capteur » :

- Si le capteur est utilisé comme capteur de température externe, sélectionner la fonction « Capteur externe ». La température réelle du capteur externe raccordé est alors utilisée pour l'évaluation de la température.
- Si le capteur est utilisé par exemple comme sonde en applique sur un tuyau pour limiter la température de surface, sélectionner « Limitation externe ».

### Données techniques

<b>Plage de température</b>	-5...+70 °C
<b>Classe protection</b>	IP 63
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Élément capteur</b>	NTC 10 K
<b>Câble</b>	PVC 2 x 0.34 mm <sup>2</sup>
<b>Longueur du câble</b>	2 m

Sous réserve de modifications • Tous droits réservés • © 2023 Oventrop GmbH & Co. KG  
FR-12102-1155599-DB-V2346 – novembre 2023

**Oventrop GmbH & Co. KG** • Paul-Oventrop-Straße 1 • 59939 Olsberg • Allemagne  
T +49 2962 820 • mail@oventrop.de • [www.oventrop.de](http://www.oventrop.de)

Oventrop S.à.r.l. • « Parc d'activités les coteaux de la Mossig »

• 1 rue Frédéric Bartholdi • 67310 Wasselonne • France •

T + 33 3 88 59 13 13 • F + 33 3 88 59 13 14 • mail@oventrop.fr • [www.oventrop.fr](http://www.oventrop.fr)