

Sonde d'ambiance radio pour utilisation en intérieur :

- Sonde d'ambiance pour montage mural, en applique,
- Boîtier de teinte blanche pur, proche du RAL9010,



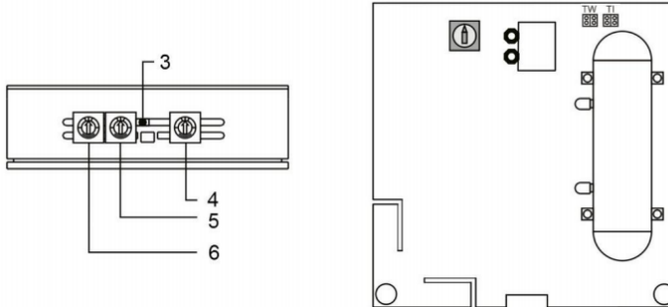
Sonde T°C ambiante

Réf. 09509-0

Caractéristiques techniques :

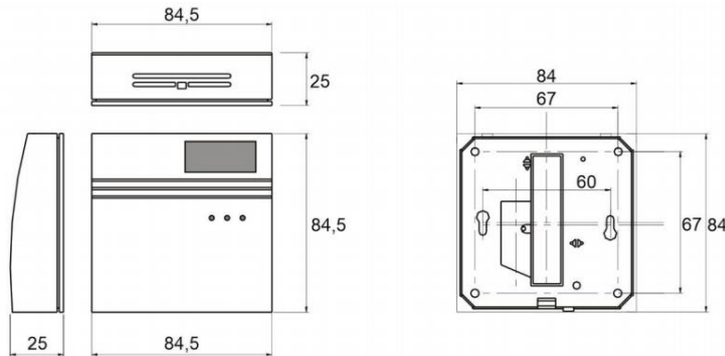
- Alimentation : 24 Vdc
- Consommation : 1,5W
- Technologie : EnOcean, STM,
- Fréquence : 868.3 Mhz,
- Portée : 30 m dans un bâtiment, 300 m en portée libre,
- Plage de mesure : 0..51°C,
- Plage de service : 0 à 50 °C, max. 85% rH
- Indice de Protection : IP30,

Bouton d'apprentissage :



- 3. Bouton d'apprentissage
- 6. Réglage offset température

Dimensions :

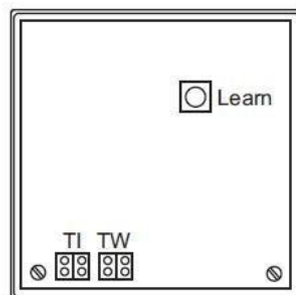


Période d'échantillonnage :

Envoi de l'information sur le réseau au bout de 100 secondes si :

- Variation de température de plus de 0,8 °C,

Dans le cas contraire, la mise à jour de la valeur se fait en fonction de la position des cavaliers ci-dessous :



TI (Tintervall)	TW (Twake up)
=1 	=1 
=10 	=10 
=100 	=100 

Paramètre par défaut (réglage usine) :

- TI = 10,
- TW = 100 sec

Période de transmission = TI * TW = 10 * 100 = 1 000 secondes = 16.7 minutes.