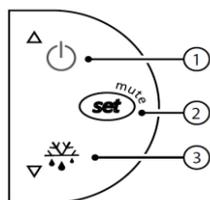


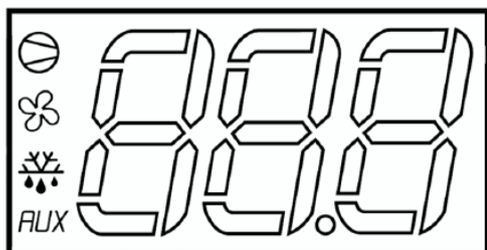
## Réglage de la température de consigne sur nouveau thermostat

Réglage de la température de consigne se fait sur le thermostat :



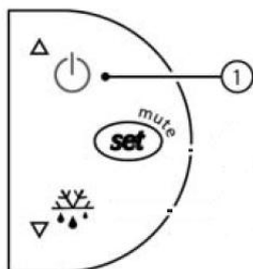
- Appuyez sur le bouton  une seconde jusqu'à ce que la température de consigne clignote.
- Utilisez le bouton  pour augmenter la température de consigne.
- Utilisez le bouton  pour diminuer la température de consigne.
- Lorsque le réglage vous convient, appuyez sur le bouton  pour valider.

### Explications des principaux symboles sur l'affichage digital :



- Voyant rouge  allumé sur l'afficheur = mode froid enclenché (compresseur)
- Voyant rouge  allumé sur l'afficheur = ventilation rapide
- Voyant rouge  allumé sur l'afficheur = mode chaud enclenché (résistance : C25S et C25SR)
  - **Ne pas tenir compte de ce voyant pour le modèle C25**
- Voyant rouge  allumé sur l'afficheur = mode dégivrage en cours

#### 1.1. Mode veille

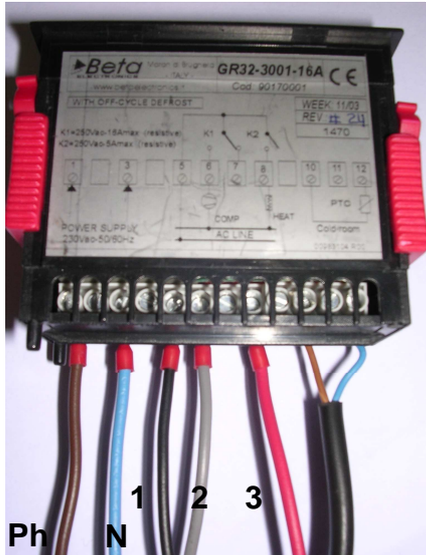


- Veille du climatiseur : maintenir une pression de 3 secondes sur le bouton 1. Le compresseur s'arrête et le ventilateur se met en petite vitesse.
- Le thermostat affiche « OFF » et la température.
- Pour sortir du mode veille, maintenir à nouveau une pression de 3 secondes sur le bouton 1.
- Le thermostat affiche « ON » pendant 1 seconde.



**REPLACEMENT THERMOSTAT BETA (réf. W6020) ou CAREL (réf. W6020.1)  
PAR THERMOSTAT CAREL EASY (réf. W1882)**

Thermostat BETA (W6020)  
câblage existant



BLANC  
BLANC  
JAUNE  
GRIS  
ROUGE

Thermostat CAREL (W6020.1)  
câblage existant



BLANC  
BLANC  
JAUNE  
GRIS  
ROUGE



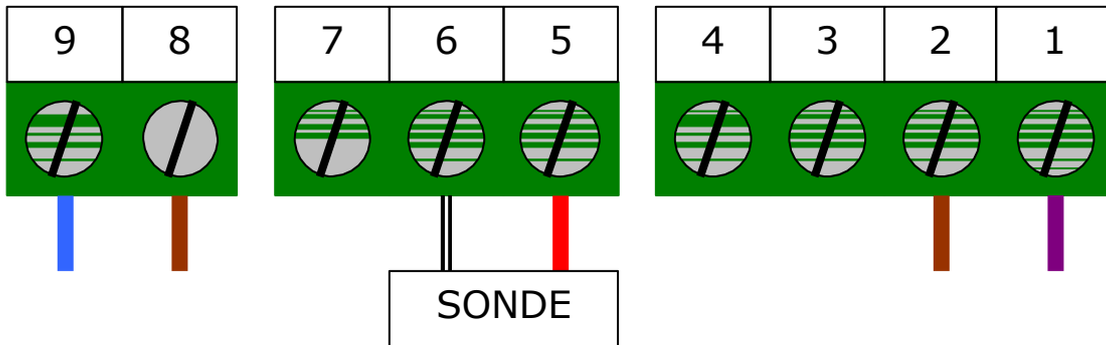
Thermostat CAREL EASY (W1882) - **nouveau câblage à réaliser**  
+ remplacement de la sonde si le thermostat d'origine est un BETA  
(broches vertes et sonde livrées avec le nouveau thermostat)

REPLACEMENT THERMOSTAT CAREL SIMPLE ETAGE (réf. W1216.1)  
PAR THERMOSTAT CAREL EASY (réf. W1882)



Thermostat CAREL (W1216.1)

câblage existant



Thermostat CAREL EASY (W1882)

- **nouveau câblage à réaliser**  
+ remplacement de la sonde si  
nécessaire

(broches vertes et sonde livrées  
avec le nouveau thermostat)

Dans le cas où votre appareil a des fils pontés ensemble, gardez le pontage et placez les dans la borne 4 ou 7

