

RACER®

LA RÉFÉRENCE ÉQUIPEMENT DE PISCINES

Caractéristiques

Alimentation : 230V / 50Hz
Puissance consommée : 2W
Indice de protection : IP55

Sonde

Plage de température :
-50°/+150°C

RACER®

LA RÉFÉRENCE ÉQUIPEMENT DE PISCINES

CE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Les thermostats électronique hors gel RACER sont conformes aux normes européennes harmonisées les concernant :

Directives Européennes 60439.1, 60439.3,
Compatibilité Electromagnétique C.E.M (89/336/CEE)
Basse Tension (73/23/CEE).

GARANTIE

Les thermostats électronique hors gel RACER sont garantis 3 ans.

Pour en bénéficier, ce bon doit être complété par de votre revendeur.

Attention : cette garantie ne couvre pas les défauts résultant d'une utilisation anormale ou ne respectant pas les consignes de cette notice. Toute modification du coffret, installation non conforme, installation par une personne non qualifiée électriquement annulera la garantie constructeur.

Date de vente : _____

N° de série : _____

CACHET MAGASIN

NOTICE D'UTILISATION

Lire attentivement toutes les instructions.

Thermostat électronique hors gel

SW1GEL-2W



Consignes de sécurité

L'installation et la mise en service de ce thermostat doit être réalisée par un personnel électricien qualifié et doit respecter la norme d'installation en vigueur en France NF C15-100.

Descriptif

Le thermostat électronique RACER assure la protection de votre pompe de filtration, du bassin et des canalisations contre le gel. Ce dispositif enclenche automatiquement la filtration pour créer un mouvement d'eau et ainsi éviter la formation de gel.

Installation

Ce thermostat va mesurer la température extérieure de l'air ou de l'eau de la piscine. Positionner le thermostat dans un lieu sec, à l'abri de la lumière du soleil et de la chaleur.

Pour que la mesure de la température soit correcte, positionner la sonde de manière à éviter tout rayonnement, source de chaleur ou contact avec son support.

Fixer la plaque arrière du thermostat dans l'endroit choisi, à l'aide de 2 vis 4 ou 5mm et clipser le thermostat sur la plaque.



Raccordement

Raccordement de la sonde

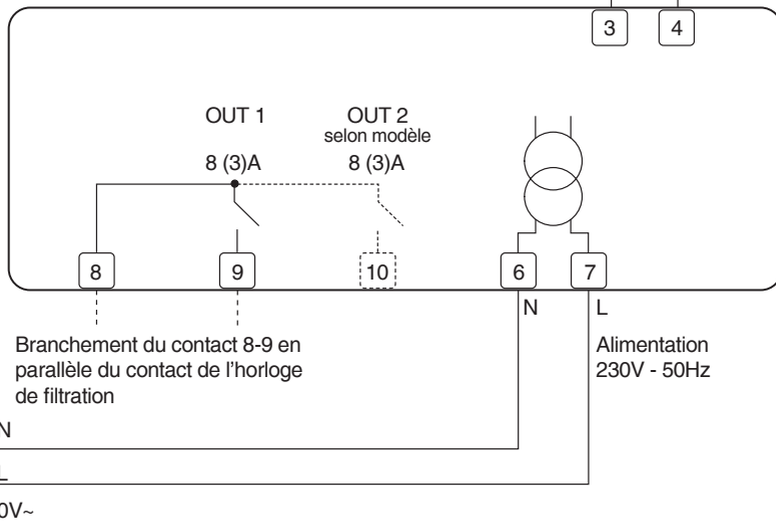
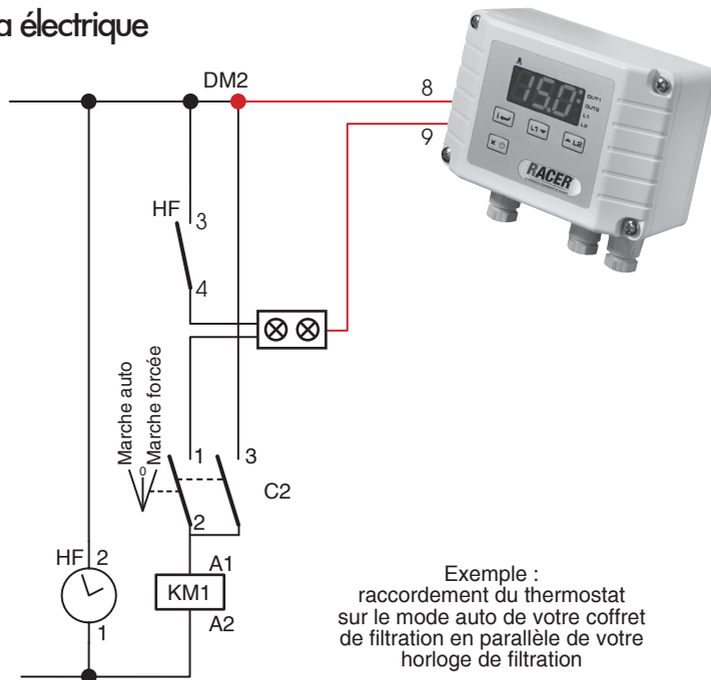
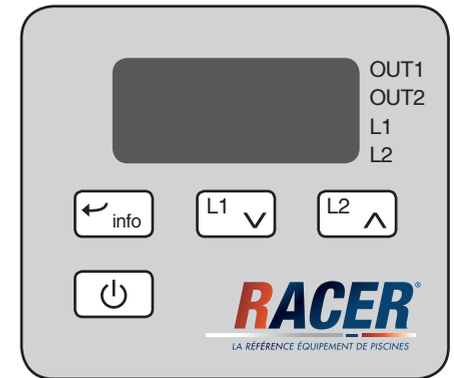


Schéma électrique



Fonctionnement

Ecran de contrôle



Activation/Désactivation du thermostat par bouton en façade

- Pour activer cette option :

- Appuyer sur la touche + pendant 5 secondes
- Utiliser les touches et pour aller au paramètre "sB"
- Garder appuyer le bouton et utiliser les touches et pour activer "YES" ou désactiver "NO" cette fonction.
- Pour sortir du menu de réglage presser la touche ou attendre 30 secondes.

- Pour utiliser cette fonction :

- Presser la touche pendant 3 secondes
- Le thermostat en mode activé affiche directement la température sur l'écran
- Le thermostat en mode désactivé affiche le message "OFF".

Réglage du point de consigne

Le thermostat est livré avec préréglage d'usine afin de forcer le fonctionnement de la pompe de filtration lorsque la température de l'eau atteint -1°C et jusqu'à 1°C . La valeur du point de consigne donne la température à partir de laquelle la marche forcée s'arrête. Pour connaître le seuil de température d'enclenchement de la pompe, il faut retirer 2°C au point de consigne.

EXEMPLE :

- Point de consigne à 2°C : marche forcée à 0°C , arrêt marche forcée à 2°C .
- Point de consigne à 1°C : marche forcée à -1°C , arrêt marche forcée à 1°C .
- Point de consigne à 0°C : marche forcée à -2°C , arrêt marche forcée à 0°C .

Modifier la température de consigne

- Appuyer brièvement sur la touche puis relâcher : "1SP" apparaît sur l'écran et la LED L1 clignote
- Vous pouvez maintenant régler le point de consigne "1SP". Pour cela, utiliser les touches et
- Valider le nouveau point de consigne avec la touche ou attendre 10 secondes

Protection de défaillance Sonde

- En cas de défaillance de la sonde le message "OR" s'affiche sur l'écran
- Ce produit est paramétré pour forcer, par défaut, la filtration en cas de défaillance de la sonde. Il s'agit d'une protection supplémentaire contre le gel en cas de panne sur la sonde de température. Il est conseillé de garder cette fonction activée.
- Pour désactiver cette option :
 - Appuyer sur la touche + pendant 5 secondes
 - Utiliser les touches et pour aller au paramètre "sB"
 - Garder appuyer le bouton et utiliser les touches et pour activer "YES" ou désactiver "NO" cette fonction.
- Pour sortir du menu de réglage presser la touche ou attendre 30 secondes.