

THERMOSTAT D'AMBIANCE

DIGITAL FILAIRE



> PRÉSENTATION DE PRODUIT

Thermostat d'ambiance digital filaire avec un design contemporain
 Simplicité d'utilisation avec un seul bouton de réglage
 Affichage permanent de la température ambiante et de la température de consigne
 Sortie relais par un contact inverseur libre de potentiel
 Large écran de visualisation, LCD blanc pour une lisibilité optimale
 Excellente ergonomie de réglage, le bouton rotatif permet un réglage précis
 Couleur blanc RAL 9016
 Alimentation par piles 2 x LR6 fournies

Indique :

- La nécessité de remplacer les piles
- La visualisation de la demande de chauffe



> APPLICATION PRINCIPALE

Application principale pour commande de chauffage de circuit hydraulique
 chaudière et plancher chauffant hydraulique
 Régulation de la température de consigne

> UTILISATION

Température réglable entre 5°C et 30°C par pas de 0,5°C



> INSTALLATION

En saillie avec possibilité de pose sur une boîte de dérivation
 Raccordement régulation facile par deux fils seulement à raccorder sur les bornes à vis pour câble de 1mm² à 1,5mm², l'alimentation étant assurée par 2 piles
 L'accès au compartiment des piles ne nécessite pas de déplacement du thermostat et aucun outil n'est nécessaire
 Classe II / IP30
 Sortie relais 5 A résistif et 2 A inductif / 24-250 V ~ 50-60 Hz
 Contact inverseur configurable pour être commuté soit en normalement ouvert (NO), soit en normalement fermé (NC)
 Régulation de type ON/OFF

THERMOSTAT D'AMBIANCE DIGITAL FILAIRE

Référence	Désignation	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)
OS15TFD02	Thermostat d'ambiance filaire digital	120	95	29,6	0,195