

THERMOSTAT FANTINI COSMI

Système RADIO FREQUENCE (868MHz)

Thermostat électronique avec large afficheur LCD



Modèle : 115RF

RADIO FREQUENCE



Thermostat CHI15RF

Conforme aux normes : 2006/95/CE , 2004/108/CE , 1993/68/CE
 Isolement : double - Indice de protection :IP20
 Amplitude de réglage des températures : de 2°C à 40°C
 Température maxi en utilisation : 45°C

Descriptif: Thermostat et Récepteur radio avec relais intégré pour gérer la température pour : 1 ZONE
Nota : plusieurs récepteurs peuvent être juxtaposés afin de gérer plusieurs zones (2,3,4,5.....)
 Thermostat dim. : Larg. 135 x Haut. 82 x Ep. 21 mm, montage en saillie.
 Récepteur dim. : Larg. 53 x Haut. 90 x Ep. 60 mm, montage sur rail "Din" (non fourni).

Fonctionnement : Le récepteur électronique* reçoit des informations émises par son thermostat* permettant l'ouverture / fermeture de registre motorisé, vanne ventilo-convecteur , clapet,
 (* après mise en relation de ces 2 éléments). Portée du signal radio 30 mètres.
 Alimentation du thermostat par : 2 Piles AA de 1,5V, non fournies.

Fonction : Sélection HIVER / ETE, Réduction nocturne, Position hors-gel, On/Off.

Application : L'emploi de ce type de centrale est plus particulièrement adapté dans divers domaines tels que la climatisation, la ventilation, les planchers chauffants rafraîchissants.
 Aucun câblage n'étant nécessaire au niveau du thermostat, ce type de régulation sera particulièrement apprécié lors de chantier de rénovation.

Composants du système :

- 1 Récepteur électronique type : CH 173 D
- 1 Thermostat (par zone) type : CH 115 RF

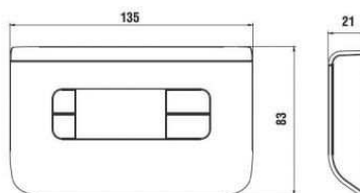


Récepteur CH173D

Alimentation : 230 V / 50 Hz
 Caractéristique du relais de sortie : 5(3)Amp./250V
 Contact en commutation libre de tension.
 Normes : EN60730-1 , EN 301 489-3 , EN 300 220-3
 Isolement : double - Indice de protection : Boîtier IP20

Info : 1 seule référence pour l'ensemble composé d'un thermostat + un récepteur .

Réf : TH 115 RF
Prix unitaire HT : 152 , 00



THERMOSTAT SONDER

Raccordement filaire – modèle à membrane



Modèle : 1008

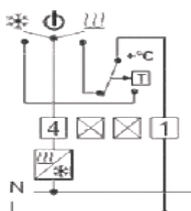
FILAIRE - MEMBRANE



Descriptif : Thermostat à membrane, réglage de la température par molette sur face avant.
 Montage en saillie.
 Classe IP30, (mode Chauff. 6A / Réfrig. 3A) 250V c.a 50/60Hz.

Fonction : Sélection ETE / Off / HIVER
 Ajustement de la température de 6°C à 30°C

Dimensions : Larg. 76 x Haut. 76 x Ep. 33 mm.



Réf : TH 1008
Prix unitaire HT : 29 , 00