1 Capteur1 Consigne1 Contact 6 Amp.

2 Télécommandes (1 Afficheur)



A Le RAM 210 /s est destiné au pilotage d'un système de chauffage en tant que thermostat, son principe est du type Tout ou rien. La version RAM 210-4 /s est équipée d'un afficheur de température.

Il est particulièrement adapté aux applications suivantes :

- Thermostat d'ambiance.
- Limiteur de température.
- Mise hors gel.

Dans les locaux de type :

- Tertiaire.
- Industriel.
- Maison individuelle.

Sur le modèle –5 à 35°C deux abaissements réglables peuvent être programmés par contacts externes (horloge, contact absence, etc...) :

Modèle - 5 à 35°C Modèle 30 à 90°C

Réduit : 0 à 20 K ab1 : 0 à 40 K Hors gel : 0 à 20 K ab2 : 0 à 40 K







réf. 9015011

réf. 9015010

réf. 9015012

## **SPECIFICATIONS**

<u>TECHNOLOGIE</u> Analogique <u>PRINCIPE</u> Tout ou rien

 REGLAGES
 2100001
 2100002

 Consigne
 -5 à 35°C
 30 à 90°C

 Réduit / ab1
 0 à 20 K
 0 à 40 K

 Hors gel / ab2
 0 à 20 K
 0 à 40 K

 Différentiel
 0.3 K
 0.3 K

ALIMENTATION
CONTACT
ENCOMBREMENT
INDICE PROTECTION
FIXATION
CONFORMITE

230 Volts ± 10% 1 RT 6 (3) Amp 3 mod. 87 x 55 x 55 mm IP20 Rail DIN Régulation Classe B Isolement Classe II Classement au feu Vo Directives CEE 89/336

Pour Commander		ļ
DESIGNATION	REFERENCE	
Thermostat RAM 210-1 /5 -5 à 3	5°c hg,réduit sans aff	i. 2100001
Thermostat RAM 210-4 /5 -5 à 35°c hg,réduit, avec affi. 2100004		
Thermostat RAM 210-2 /5 30 à 90°c,ab1,ab2 sans affi. 2100002		
Prévoir 1 capteur Ê		
C 1 - Capteur Ambiant	type SA104	9015011
C1 - Capteur Extérieur	type SE104	9015010
C1 - Capteur Câble 3 m 140°c	type SD104	9015012



