

Thermostat change-over

Le thermostat change-over 38-5305 L 30 est un thermostat été-hiver qui permet l'inversion de la commande de la vanne de mélange, dans les installations terminales de climatisation à une seule batterie, en fonction de la température du fluide détectée en entrée de la vanne.

Ce thermostat calibré permet la détection d'un fluide refroidissement ayant une température inférieure à 15 ± 4 °C, ou d'un fluide de chauffage ayant une température supérieure à 30 ± 4 °C.

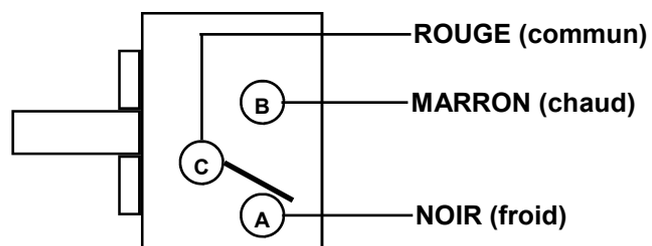
Conformité à la norme relative aux produits et appareil électriques automatiques de régulation EN 60 730

Classe de protection II, selon EN 60 730

**Caractéristiques techniques**

Sortie	Contact inverseur 240 V~, 3 A
Calibrage	Contact C-A ouvert 30 ± 4 °C Contact C-A fermé 15 ± 4 °C
Fixation	Par ressort sur la tuyauterie
Raccordement électrique	3 fils longueur 1 500 mm
Protection	IP 65

Raccordements



Ce document est fourni sous réserve de modifications du constructeur

REGIN France
32, rue Delizy - Hall 3
93500 PANTIN

Tel: 01 41 83 02 02
Fax: 01 57 14 95 91

 **REGIN**