



F430R8



F430R3V10

Réf.	Actuateurs pour climatisation	
<input type="radio"/> F430/2		Actuateur à 2 relais indépendants - pour charges simples et doubles: 6 A résistifs, 2 A vannes motorisées et pompes - interblocage logique des relais par configuration - 2 modules DIN
<input type="radio"/> F430/4		Actuateur à 4 relais indépendants - pour charges simples, doubles ou mixtes: 4 A résistifs, 1 A vannes motorisées, pompes et ventilo-convecteur - interblocage logique des relais par configuration - 2 modules DIN
<input type="radio"/> F430R8		Actuateur avec 8 contacts indépendants pour le contrôle des vannes (ON-OFF), pompes et fancoils. Charges résistives de 4A, vannes motorisées, pompes et fancoils de 1A. Connexion bus SCS - 4 modules DIN
<input type="radio"/> F430R3V10		Actuateur avec 3 contacts indépendants et 2 sorties 0-10V pour le contrôle de fancoils et de vannes proportionnelles 0-10V.. Charges résistives de 4A, fancoils de 1A. Connexion bus SCS - 4 modules DIN
<input type="radio"/> F430V10		Actuateur avec 2 sorties 0-10V pour le contrôle de vannes proportionnelles 0-10V. connexion bus SCS - 2 modules DIN.
Thermostat avec sonde externe		
<input type="radio"/> 3457		Sonde externe pour 3454
<input type="radio"/> 3454	Thermostat à monter dans des boîtes de dérivation électriques; il ne possède pas de capteur de température interne, mais il lit les informations de température ambiante dans la plage 0 - 40 °C à partir d'un capteur externe câblé (réf 3454), qui doit être monté dans un mur à 1,5 m du sol, à l'air libre.	

Schéma de base
schéma 1 maison avec 4 zones

