

Chauffage Régler vannes de chauffage avec thermostat radio et récepteur AMD

Situation actuelle :

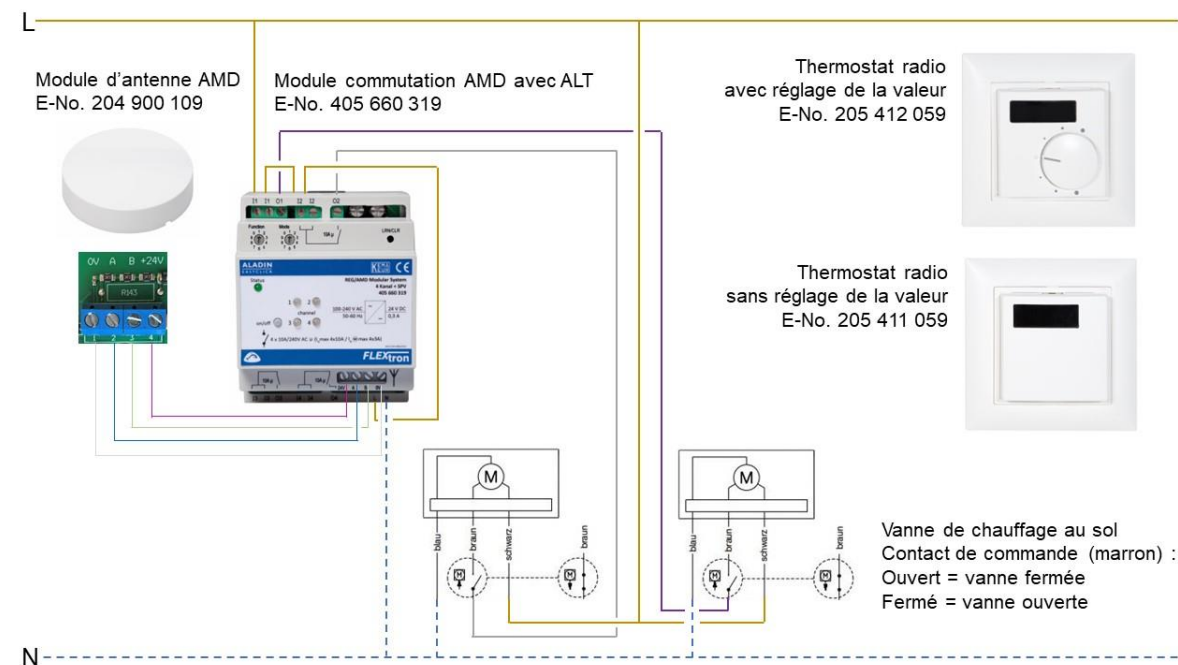
Les vannes de chauffage au sol doivent être commandées par des modules AMD (appareils encastrés) et des thermostats radio.

Solution :

Un module ALADIN AMD permet de commander plusieurs vannes de chauffage au sol. Les thermostats ALADIN sont appairés au module AMD. Selon la situation, l'antenne peut être montée près du tableau ou dans la zone radio des émetteurs radio.

Particularités :

- Si nécessaire, une autre antenne peut être utilisée pour couvrir une plus grande surface radio.
- Les modules AMD peuvent être facilement étendus et connectés au câble de bus.
- Un câble U72, 1x4x0,6mm, suffit comme câble de liaison vers les modules AMD.
- Remarque : il n'est possible de programmer qu'un seul thermostat d'ambiance par canal.



Produits :

- 205 412 059 ALADIN Thermostat radio avec RV
- 205 411 059 ALADIN Thermostat radio sans RV
- 204 900 109 ALADIN Module d'antenne AMD
- 405 660 319 ALADIN Module commutation AMD
- Éclairage (par le client)

Programmation :

AMD-Module 4 canal (Récepteur):

1. Réce.: régler fonction / mode **FUNC 0 / MODE 7**
2. Réce.: appuyer 1x brièvement sur touche LRN/CLR (LED clignote orange, canal 1)
3. Thermostat: appuyer 1x brièvement sur touche LRN
4. Réce. : LED s'allume 3s / clignote ensuite
5. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche LRN (LED ne clignote plus / mode d'appairage terminé)

Répéter les étapes 1 à 5 pour un autre canal et un autre thermostat radio.

Régler après programmation : **FUNC 5 / MODE 7**
(Valeur de base 20° C et Valeur de référence +/- 5° C)