

Heizen - Bodenheizungsventile mit Einbaugeräten und Raumthermostaten ansteuern

Ausgangslage:

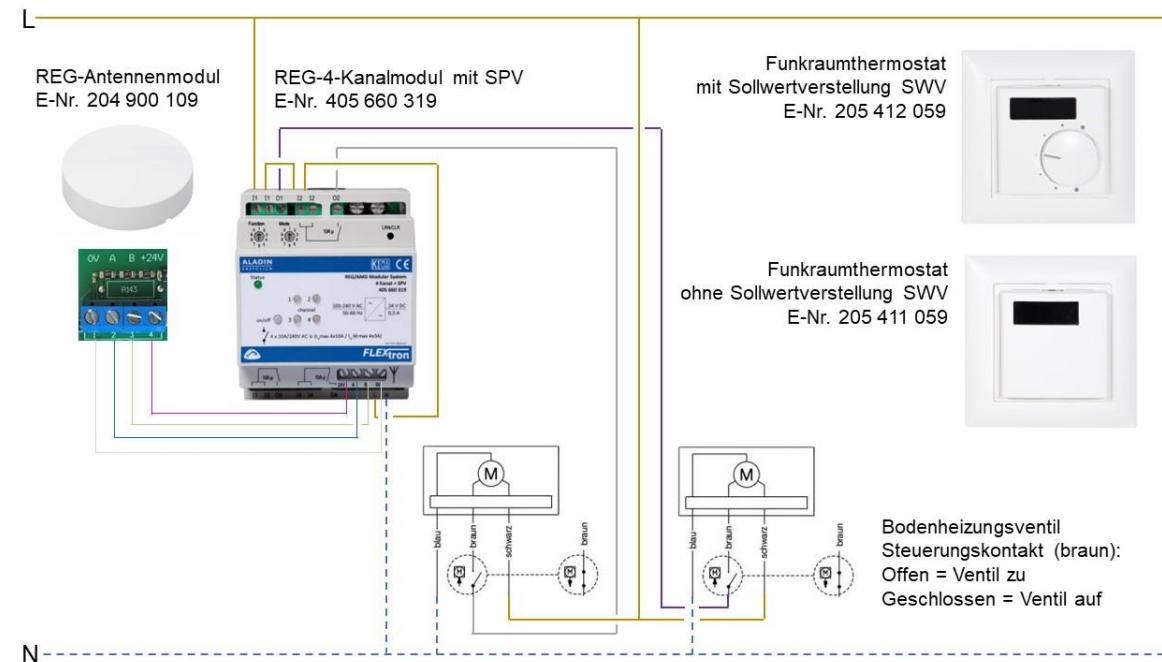
Bodenheizungsventile mit sollen mit REG-Modulen (Einbaugeräte) und Funkraumthermostaten angesteuert werden.

Lösung:

Mit einem ALADIN REG-Modul können mehrere Bodenheizungsventile angesteuert werden. Die ALADIN Raumthermostaten werden am REG-Modul eingelernt. Die Antenne kann je nach Situation bei dem Tableau oder im Funkbereich der Funksender montiert werden.

Besonderheiten:

- Falls nötig kann eine weitere Antenne eingesetzt werden, um eine grössere Funkfläche abzudecken.
- REG-Module können einfach erweitert und mit dem Buskabel verbunden werden.
- Als Verbindungsleitung zu den REG-Modulen reicht ein U72 Kabel, 1x4x0,6mm.
- Hinweis: Pro Kanal kann nur 1 Raumthermostat eingelernt werden.



Produkte:

- 205 412 059 ALADIN Funk-Raumthermostat mit SWV
- 205 411 059 ALADIN Funk-Raumthermostat ohne SWV
- 204 900 109 ALADIN REG-Antennenmodul
- 405 660 319 ALADIN REG-4-Kanalmodul mit SPV
- Beleuchtung (bauseits)

Programmierung:

REG-4-Kanalmodul (Empfänger):

1. Empf.: Funktion einstellen **FUNC 0 / MODE 7**
2. Empf.: LRN/CLR 1x kurz drücken (blinkt orange) (Kanal 1)
3. Thermostat: LRN-Taste 1x drücken
4. Empf.: LED leuchtet 3s nach einlernen
5. Empf.: LRN 1x kurz drücken
(LED löscht / Sender eingelernt)

Schritte 1 bis 5 wiederholen für weiteren Kanal und Funk-Raumthermostat.

Nach Einlernen einstellen:

FUNC 5 / MODE 7
(Basiswert 20° C und Sollwert +/- 5° C)