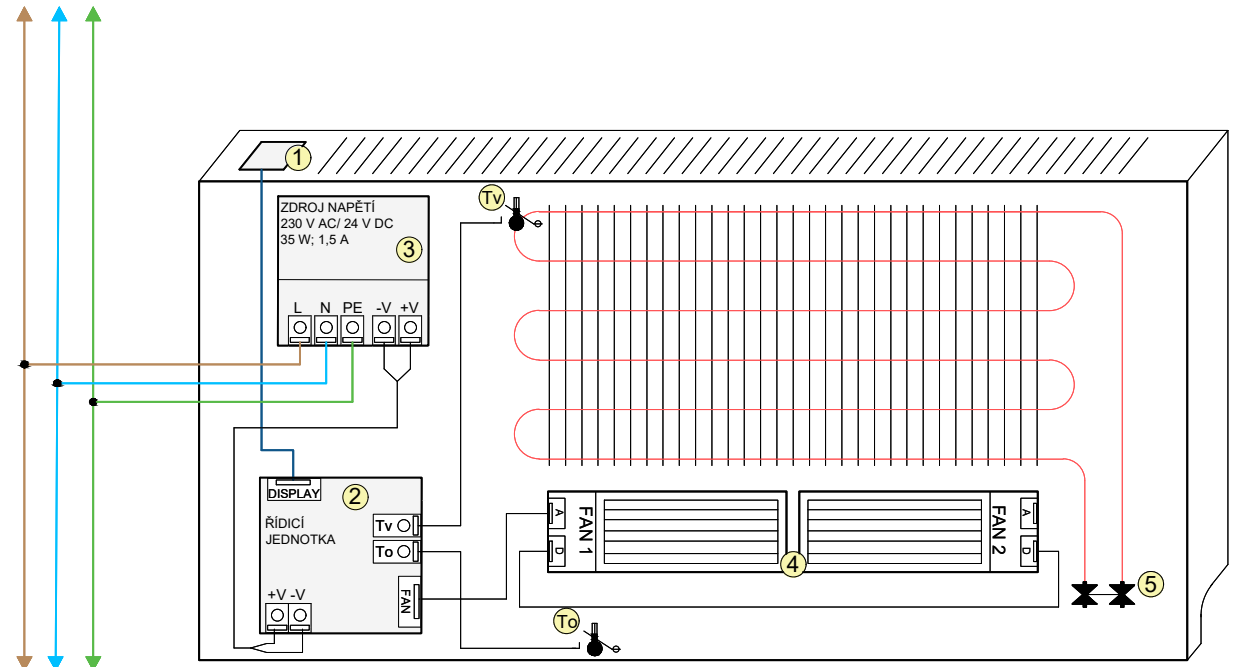


Schéma zapojení pro konvektory KORAWALL Energy; WVE

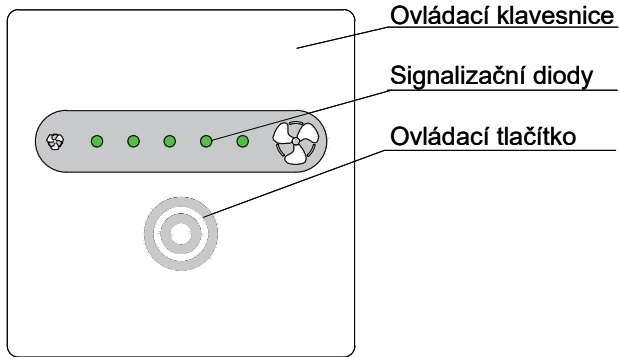
Topení nebo dochlazování

230 V AC
L N PE



Popis:

- ① - ovládací klávesnice pro otáčky ventilátoru
- ② - řídicí jednotka konvektoru
- ③ - zdroj napětí 230 V AC/ 24 V DC
= svorky L, N a PE pro připojení do elektrické sítě
- ④ - tangenciální ventilátory s EC regulací
- ⑤ - termostatická a připojovací armatura
- To - čidlo teploty okolí
- Tv - čidlo teploty vody ve výměníku



Stupeň otáček	LED	Otáčky ventilátorů
0	○ ○ ○ ○ ○	Vypnuto
1	● ○ ○ ○ ○	Minimální
2	● ● ○ ○ ○	Nízké
3	● ● ● ○ ○	Střední
4	● ● ● ● ○	Zvýšené
5	● ● ● ● ●	Maximální