

EB-A

pro režim topení

Jednoduché spínání chodu ventilátorů termostatem, otáčky ventilátoru je možno manuálně nastavit potenciometrem umístěným na stěně místnosti v blízkosti termostatu. Elektronický řídicí blok EB je nastaven na plynulou regulaci otáček. (Potenciometr lze použít i samostatně bez termostatu).

**Možné použití transformátorů: TT100, TT240, TT300**

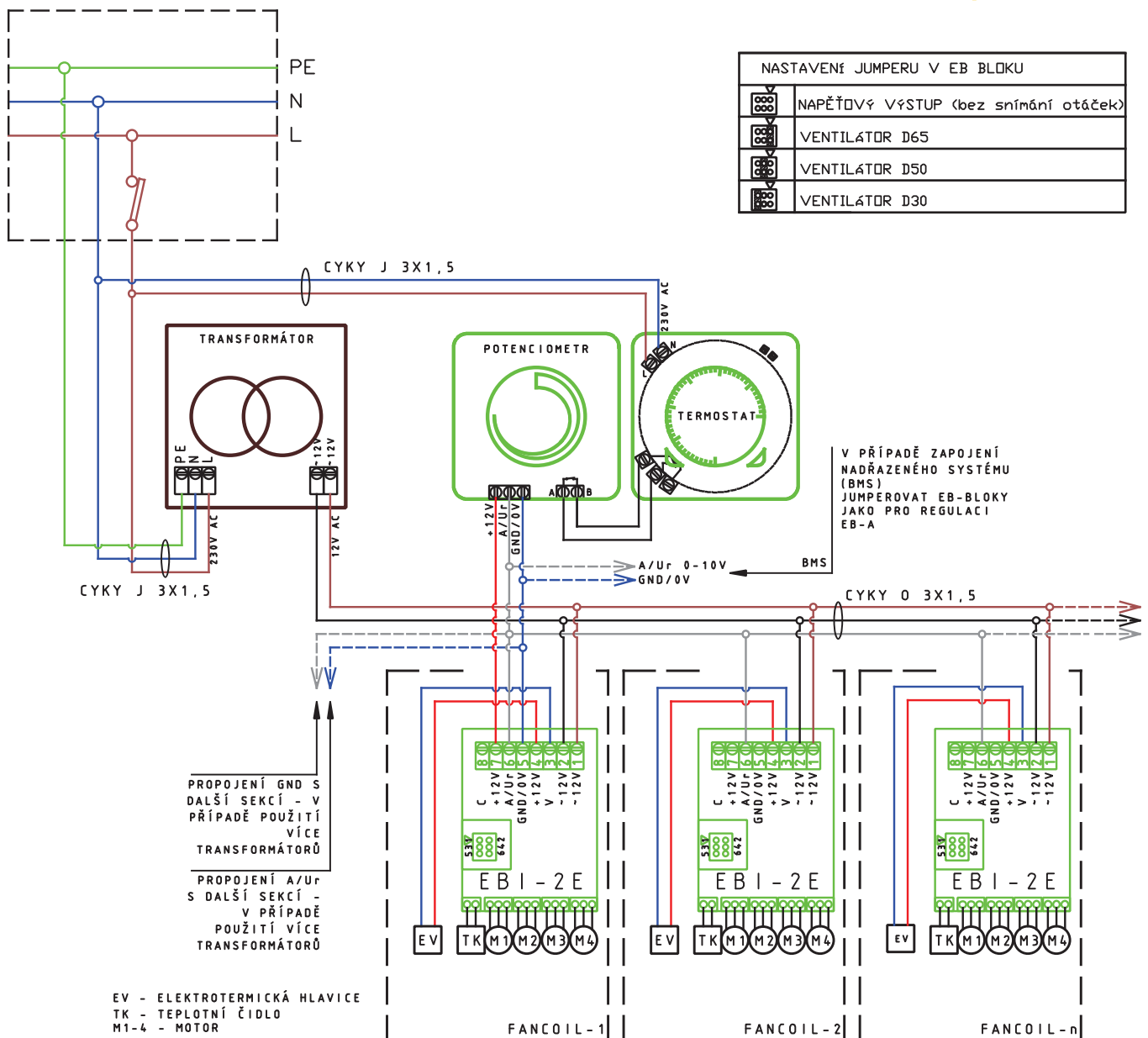
Použití s konvektory s jednokruhovým výměníkem, EB blok EBI-2e.

**Ovládání:** 1. potenciometr MINIB + Termostat ABB

2. pouze potenciometr MINIB

**Volitelné elektro příslušenství:** elektrotermická hlavice 12 V DC NO

## REGULACE EB-A (potenciometr)



V případě připojení více než pěti kusů konvektorů na jeden transformátor je nutné připojit termostat ke konvektoru, který je ve větvi nejbližší k transformátoru.

**Průřezy vodičů se volí podle proudového zatížení a délky přírodních vodičů. V případě použití zde uvedených průřezů vodičů je maximální přípustná vzdálenost konvektoru od transformátoru 15 m.**