

TE

Kontakty termostatu musí být dimenzovány na napětí 230 V 50 Hz a na proud odpovídající proudu cívky pomocného relé nebo stykače

KP - pomocný stykač Ovládací cívka ~ 240 V/50 Hz Kontakty ~ 240 V/50 Hz/ I_{max} odporová zátěž. Proud I_{max} je dán celkovým elektrickým příkonem všech spínaných těles. Stykač může být i třífázový, pak lze celkovou délku konvektorů rozdělit na tři stejné části a každou část zapojit do jedné fáze. Cívka stykače může být pochopitelně napájena z libovolné fáze.

REGULACE TE (regulace typu Vyp./Zap. pro elektrické přímotopy, termostat zapíná i topné spirály)

