



## R-ET napäťový regulátor

~ 230V

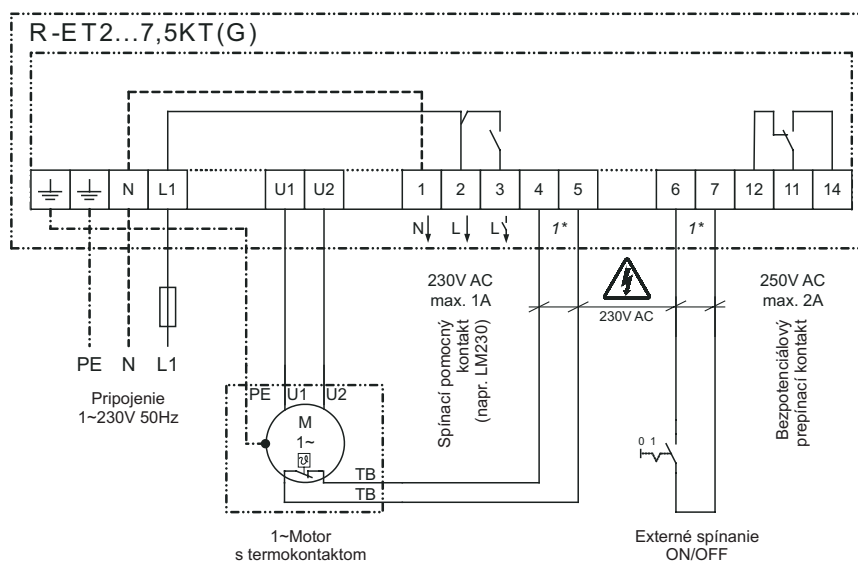
Regulátory sú určené pre 5° napäťovú reguláciu jednofázových (E) motorov s odporovou kotvou. Regulátory typu R-ET **sú vybavené tepelným ochranným relé**. Regulátor má možnosť pripojenia servopohonu (~230V), **externého spínacieho kontaktu** (~230V) a externých zariadení pomocou prepínacieho relé ako napr. ďalší ventilátor. Číslica za označením typu udáva maximálnu prúdovú záťaž regulátora. El. krytie regulátora je **IP 54**. Regulátory sú určené do suchého bezprašného prostredia s maximálnou teplotou od **0°** do **+40°C**.



5

TYP	I <sub>max</sub> [A]	ISTENIE [A]	ROZMERY AxBxC [mm]	HMOTNOSŤ [kg]	EL. KRYTIE
R-ET2KTG	2,0	externe	166x230x118	2,3	IP 54
R-ET3.5KTG	3,5	externe	166x230x118	3,6	
R-ET6KTG	6,0	externe	166x230x118	5,1	
R-ET7.5KTG	7,5	externe	240x284x132	6,1	
R-ET9KTG	9,0	externe	270x323x163	11,2	

### SCHÉMA ZAPOJENIA



Technické zmeny vyhradené. Aktuálne údaje nájdete na [www.aircomponents.sk](http://www.aircomponents.sk)