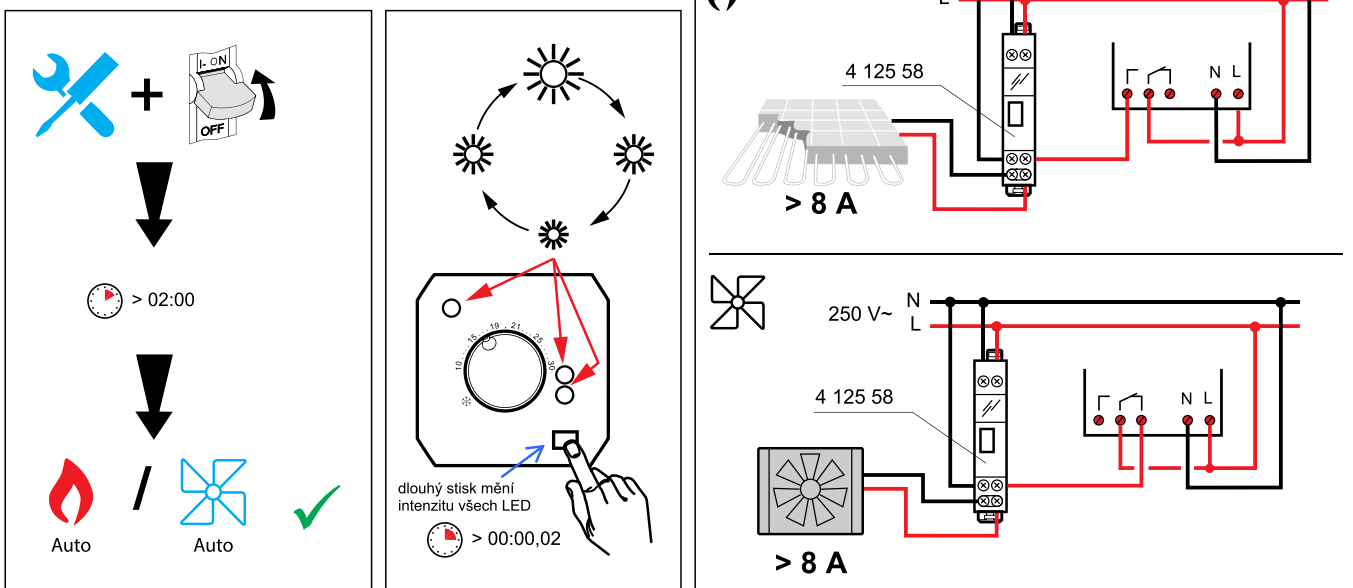
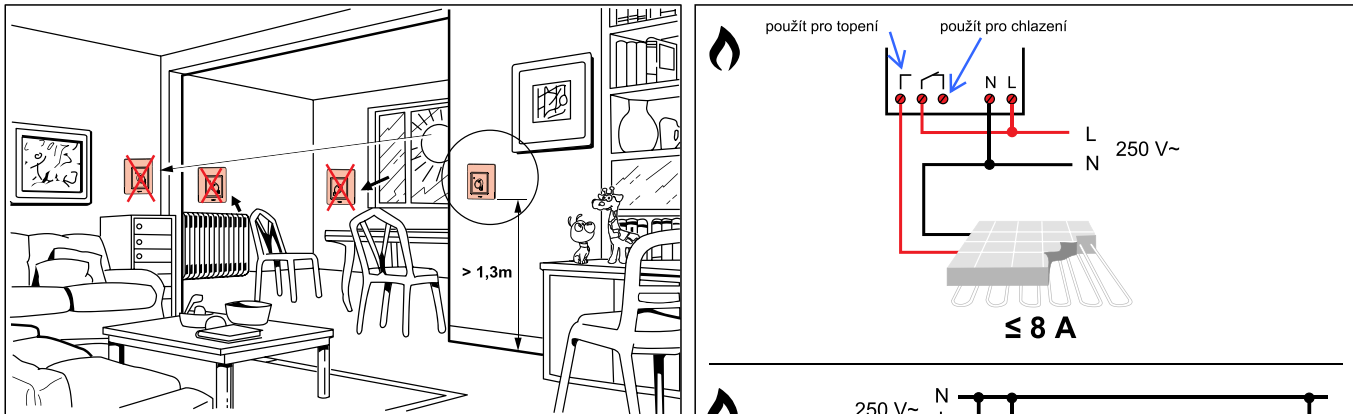
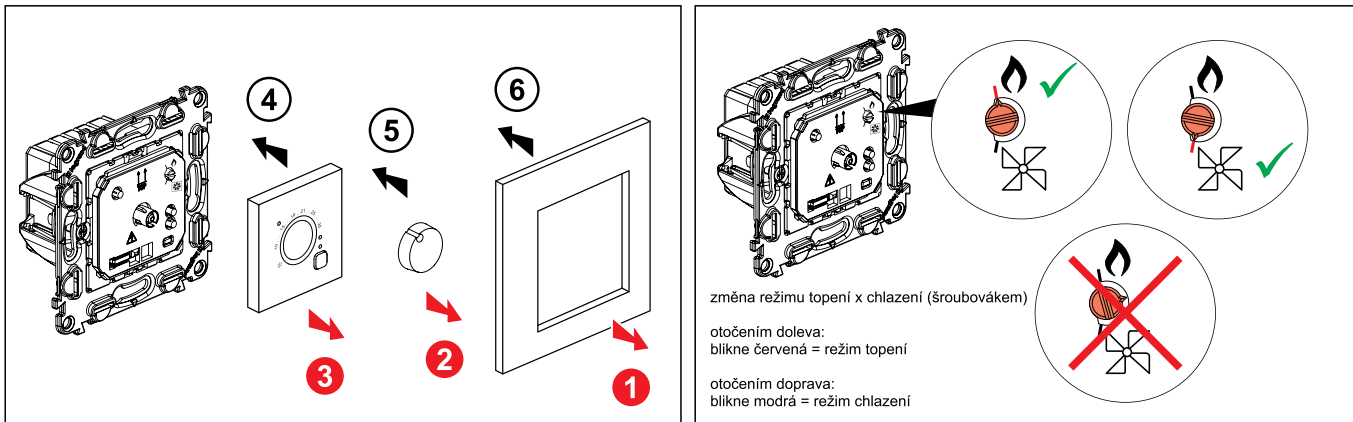


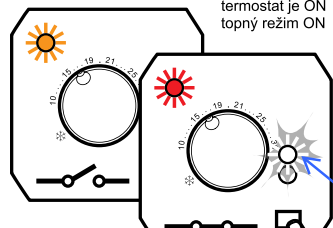
-10°C ... +70°C	-5°C ... +40°C			
P	U	10°C ... 30°C	250 V~ 8 A, cos φ = 1 2 A, cos φ = 0,6	6 mm 1,5..4 mm² 1,5..2,5 mm²
< 1 W	230 V~ 50 / 60 Hz	ΔK = ±2K		



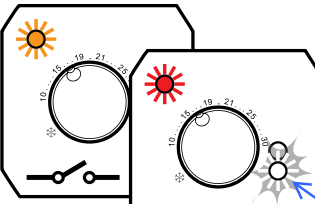


režim topení

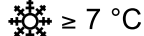
oranžová LED:
termostat je ON
topný režim OFF



oranžová LED:
termostat je ON
topný režim OFF



červená LED:
termostat je ON
topný režim ON

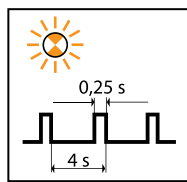


krátkým stiskem se
mění pracovní režimy

režim nepřítomnosti:
topí se pouze při poklesu
pod 7°C.
tvz ochrana proti mrazu



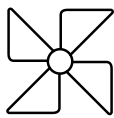
standardní režim topení.
topí se na nastavenou teplotu na
otočném voliči



oranžová LED bliká
termostat je OFF
topný režim OFF

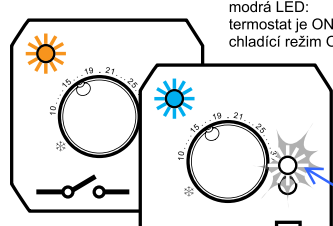
krátkým stiskem se
mění pracovní režimy

OFF

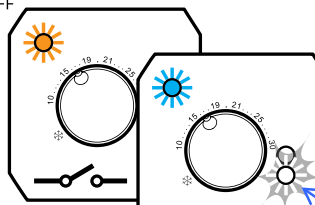


režim chlazení

oranžová LED:
termostat je ON
chladičí režim OFF



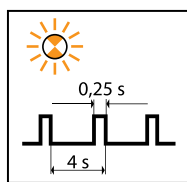
oranžová LED:
termostat je ON
chladičí režim OFF



modrá LED:
termostat je ON
chladičí režim ON



standardní režim chlazení.
chladi se na nastavenou teplotu
na otočném voliči



oranžová LED bliká
termostat je OFF
chladičí režim OFF

krátkým stiskem se
mění pracovní režimy

OFF