

# Thermostats électromécaniques, série RTR-E 3000

RTR-E 3546

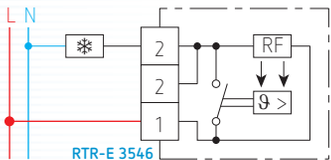
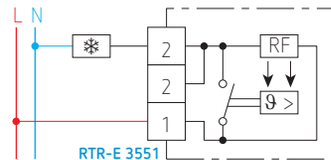
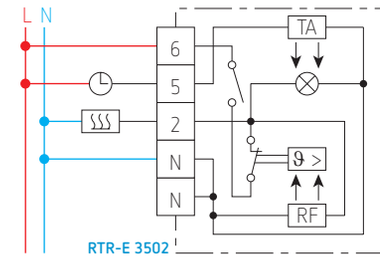


RTR-E 3551



RTR-E 3502



Code de commande	RTR-E 3546	RTR-E 3551	RTR-E 3502
N° informatique	101 1001 50 102	101 1001 51 102	101 1104 51 102
Plage de réglage	5 à 30 °C	5 à 30 °C	5 à 30 °C
Différentiel sous charge maximale	0,5 K	0,5 K	0,5 K
Contact	1 NO refroidir	1 NO refroidir	1 NF chauffer
Tension de service	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Courant commutable	1 à 5 A cos φ = 1 1 à 2 A cos φ = 0,6	1 à 5 A cos φ = 1 1 à 2 A cos φ = 0,6	1 à 16 A cos φ = 1 1 à 4 A cos φ = 0,6
Abaissement de température	–	–	-5 K
Interrupteurs	–	–	ON/OFF
Témoins lumineux	–	–	appel de chaleur
Degré de protection	IP30	IP30	IP30
Particularités	fonction refroidir réglage intérieur	fonction refroidir	–
Accessoires	voir page 56	voir page 56	voir page 56
Dimensions	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm
Schéma électrique			

⏸ : fonction thermostatique  
 RF: résistance d'anticipation  
 ⌚: contact d'interrupteur horaire externe  
 TA: résistance pour abaissement de température