

Thermostats électromécaniques, série RTR-E 3000

	RTR-E 3320	RTR-E 3520	RTR-E 3521
			
Code de commande	RTR-E 3320	RTR-E 3520	RTR-E 3521
N° informatique	101 9101 51 102	101 1113 51 102	101 1101 51 102
Plage de réglage	5 à 30 °C	5 à 30 °C	5 à 30 °C
Différentiel sous charge maximale	0,6 K	0,6 K	0,6 K
Contact	1 NF chauffer	1 NF chauffer	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 16 A cos φ = 1 1 à 4 A cos φ = 0,6	0,5 à 1 A/1,5 à 16 A cos φ = 1 0,5 à 1 A/1,5 à 4 A cos φ = 0,6	1 à 16 A cos φ = 1 1 à 4 A cos φ = 0,6
Abaissement de température	-	-	-
Interrupteurs	-	-	-
Témoins lumineux	-	-	-
Degré de protection	IP 30	IP 30	IP 30
Particularités	câble avec fiche/prise 1,5 m	raccordement 2 fils	-
Accessoires	voir page 222	voir page 222	voir page 222
Dimensions	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm
Schéma électrique			
	<p>⊗ > : fonction thermostatique RF : résistance d'anticipation</p>		