



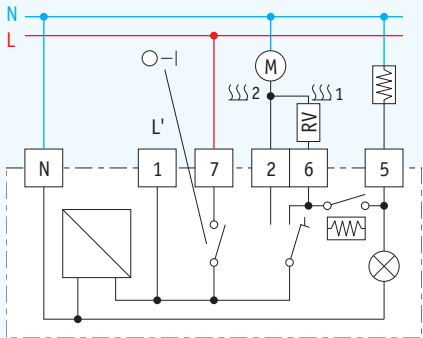
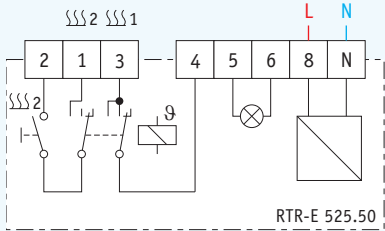





# Thermostats avec contacts étagés

	RTR-E 7712	RTR-E 525.50
		
Code de commande	RTR-E 7712	RTR-E 525.50
N° informatique	517 7290 51 100	517 7285 51 100
Plage de réglage	5 à 30 °C	5 à 30 °C
Différentiel sous charge maximale	0,5 K	0,5 K
Zone neutre	1 K	1 K
Contact	2 NO étagés chauffer	2 NO étagés chauffer
Tension de service	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Courant commutable	 : 10 A cos φ = 1 / 4 A cos φ = 0,6  : 6 A cos φ = 1 / 3 A cos φ = 0,6	10 A cos φ = 1 4 A cos φ = 0,6
Mesure de la température	électronique	électronique
Interrupteurs	ON/OFF chauffage d'appoint	ON/OFF étage 2
Témoins lumineux	chauffage d'appoint ON	étage 1 étage 2 signalisation au choix (par exemple brûleur en sécurité)
Degré de protection	IP 30	IP 30
Particularités	– possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage – à utiliser avec accumulateurs équipés d'une résistance pour chauffage d'appoint	– possibilité de bloquer la consigne ou de réduire la plage de réglage – à utiliser avec pompe à chaleur et chaudière, ou brûleur deux allures
Accessoires	voir page 275	voir page 275
Dimensions	127,5 x 75 x 28,6 mm	127,5 x 75 x 28,6 mm
Schéma électrique	 RTR-E 7712	 RTR-E 525.50
	<p>⊗ &gt; : fonction thermostatique   : chauffer   : interrupteur ON/OFF   : chauffage d'appoint</p>	