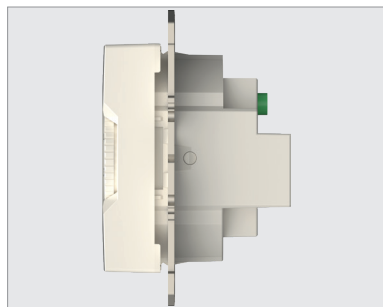




RAM741S

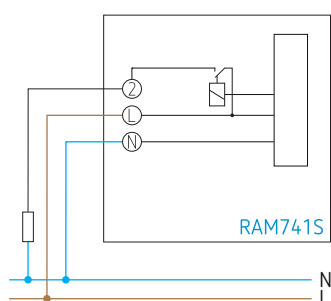


- Thermostat d'ambiance électronique pour tous types de chauffage, par ex. chauffage au gaz, à eau chaude, électrique, etc.
- Réglage de la température via une molette
- Anneaux sous la molette pour limiter la température de consigne
- Possibilité de régulation individuelle en combinaison avec les servomoteurs Theben
- Affichage d'état du chauffage par LED
- Réduction intégrée de température (env. 3,5 K) par commande via une horloge programmable possible. La réduction de température peut être réduite à 2 K par ouverture d'un pont filaire.
- Installation rapide grâce au système d'assemblage clipsable, sans vis
- Cadres de recouvrement adaptés à différentes gammes d'interrupteurs, en option.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50 – 60 Hz
Type de contact	NO
Sortie de commutation	non libre de potentiel
Puissance de commutation	10 A/230 V AC, cos φ = 1
Plage de réglage de la température	5 – 30 °C
Mode de fonctionnement	électronique
Précision de réglage	± 0,25 K
Type de montage	encastré
Indice de protection	IP 40
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Couleur	blanc

Schéma de raccordement



ALPHA5 230V, tête électrothermique 230 V

Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
RAM741S	7410300	4003468740002	thermostat d'ambiance
Accessoire			
ALPHA5 230V	9070441	4003468901038	tête électrothermique 230 V