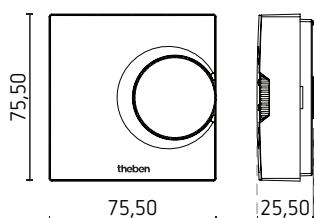




RAM701S



907.0.212, plaque de montage sur boîtier encastré, 79 x 79 mm



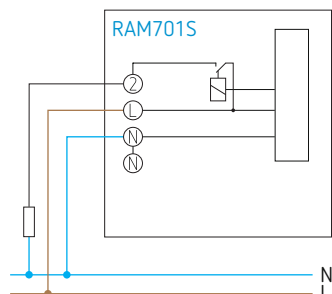
ALPHA5 230V, tête électrothermique 230 V

- Régulateur de température ambiante 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 de contrôle 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
- Remplacement facile lors de la rénovation de bâtiments.

## 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	mural, apparent
Indice de protection	IP 40
Classe de protection	II selon EN 60 730-1
Couleur	blanc

## Schéma de raccordement



Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
RAM701S	7010003	4003468700006	thermostat d'ambiance
<b>Accessoire</b>			
907.0.212	9070212		plaque de montage sur boîtier encastré
ALPHA5 230V	9070441	4003468901038	tête électrothermique 230 V