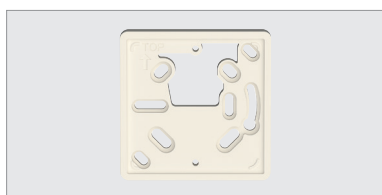
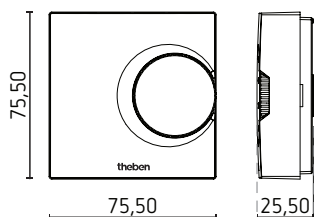


RAM701S



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



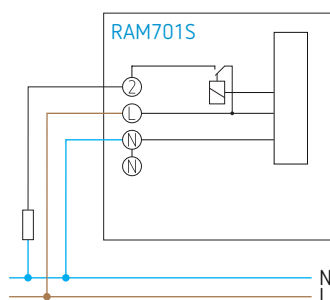
ALPHA5 230V, tête électrothermique 230 V

- 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, $\cos \varphi = 1$
Plage de réglage de la température	5 – 30 °C
Mode de fonctionnement	électronique
Précision de réglage	$\pm 0,25$ 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
Accessoire			
907.0.212	9070212		plaque de montage sur boîtier encastré
ALPHA5 230V	9070441	4003468901038	tête électrothermique 230 V