RAMSES 741 RA

N° de réf.: 7410131



Régulation de chauffage Thermostats d'ambiance

Description des fonctions

- Régulateur de température ambiante avec réduction thermique
- Avec cadre, pièce centrale et bouton de réglage
- Réglage avec limitation mécanique ou blocage
- Grâce au cadre adaptateur du fabricant de commutateurs, la pièce centrale s'intègre dans la majorité des cadres.
- Régulateur idéal pour les bâtiments neufs et la rénovation de bâtiments existants



Caractéristiques techniques

	RAMSES 741 RA
Tension d'alimentation	230 - 240 V CA
Fréquence	50 – 60 Hz
Type de contact	Normalement ouvert
Puissance de commutation	10 A (pour 230 V CA, cos φ = 1), 4 A (pour 230 V CA, cos φ = 0,6)
Plage de réglage de la température	5°C 30°C
Mode de fonctionnement	Mécanique
Chauffage/climatisation commutable	-

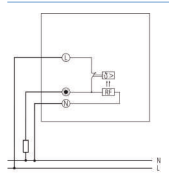
	RAMSES 741 RA
Précision de réglage	env. 0,5 K, réduction thermique
Norme de contrôle	VDE
Couleur	Blanc pur brillant (similaire à RAL 9010)
Type de montage	Encastré
Indice de protection	IP 30
Classe de protection	II selon EN 60 730-1

RAMSES 741 RA

N° de réf.: 7410131



Schémas de raccordement



Accessoires

Servomoteur ALPHA 5 230 V N° de réf.: 9070441

