Non



Thermostat fil pilote gallery

Caractéristiques techniques

Type d'organe de commande	Rotatif
Courant électrique	
Courant assigné nominal	8 A
Courant de commutation max.	8 A
Tension	
Tension nominale	230 - 230 V
Alimentation électrique	
Tension d'alimentation	230 V
Fréquence	
Fréquence	50 - 50 Hz
Réglages	
Température de consigne confort	5 - 30 °C
Matière	
Couleur	Blanc
Code RAL	7011
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité
Dimensions	
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	30 mm

Avec écran d'affichage

Equipement	
Différence de température de commutation	0,70 K
Type de thermostat	Electronique avec entrée fil pilote
Avec chauffage	Oui
Raccordement	
Type de contacts	1NO

Toutes les données sont sujettes à erreur ou modification

Ecran

Sécurité

Classe de protection (IP)

Conditions d'utilisation

Classe d'efficacité énergétique

IV (2%)

Textes

Sans recyclage thermique

Recyclage thermique