



20301404

Thermostat, contact normalement fermé, avec enjoliveur, B.7, alu mat, laqué

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
Courant de commutation	10 A

Tension

Tension nominale	250 - 250 V
Tension nominale	250 V

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Réglages

Température de consigne confort	5 - 30 °C
---------------------------------	-----------

Matières

Couleur	Aluminium
Code RAL	9006
Finition de la surface	Mat
Matière	Métal PVC
Traitement	Laqué

Dimensions

Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	50,90 mm

Ecran

Avec écran d'affichage	No
------------------------	----

Équipement

Différence de température de commutation	0,50 K
Type de thermostat	Régulateur de température ambiante
Type de sonde	Bi métal

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Raccordement

Type de contact	1NC
-----------------	-----

Conditions d'utilisation

Classe d'efficacité énergétique	I (1%)
---------------------------------	--------

Textes

Mode d'installation	Sans griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Recyclage thermique	Avec retour thermique
Impression	Avec inscription
Raccordement	Avec raccordement séparé pour abaissement nocturne

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui