



WXF315

Thermostat électronique gallery

Caractéristiques techniques

Architecture

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
------------	-------

Ecran

Avec écran d'affichage	Non
------------------------	-----

Equipement

Différence de température de commutation	0,70 K
--	--------

Type de thermostat	Digital
--------------------	---------

Avec chauffage	Oui
----------------	-----

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Raccordement

Type de contacts	1NO
------------------	-----

Conditions d'utilisation

Classe d'efficacité énergétique	IV (2%)
---------------------------------	---------

Textes

Recyclage thermique	Sans recyclage thermique
---------------------	--------------------------