



WXF315

lumina/gallery Regulator temperatury pomieszczenia mechanizm 2M

Właściwości techniczne

Architektura

Element sterujący/obsługowy	Obrotowy
-----------------------------	----------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	8 A
Maksymalny prąd łączeniowy	8 A

Napięcie

Napięcie znamionowe	230 - 230 V
---------------------	-------------

Zasilanie

Napięcie zasilania	230 V
--------------------	-------

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------

Ustawienia

Nastawa temperatury komfortowej	5 - 30 °C
---------------------------------	-----------

Materiały

Kolor	Biały
Kod RAL	7011
Materiał	Poliwęglan (PC)
Obróbka	Stan surowy

Wymiary

Wysokość	45 mm
Szerokość	45 mm
Głębokość	30 mm

Ekran

Z wyświetlaczem	Nie
-----------------	-----

Sprzęt

Różnica temperatur powodująca przełączenie	0,70 K
Typ termostatu	Cyfrowy
Z ogrzewaniem	Tak

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Rodzaj połączenia

Rodzaj styku	1NO
--------------	-----

Warunki użytkowania

Klasa efektywności energetycznej	IV (2%)
----------------------------------	---------

Dodatkowe informacje

Recyrkulacja termiczna	Bez termicznego sprzężenia zwrotnego
------------------------	--------------------------------------