



WH104405E

Einsatz: Raumtemperaturregler mit Schalter

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Dreh-/Druckknopf
-----------------------	------------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	10 A
-----------	------

Spannung

Nennspannung	230 - 230 V
--------------	-------------

Nennspannung	230 V
--------------	-------

Spannungsversorgung

Versorgungsspannung	230 V AC
---------------------	----------

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Einstellungen

Sollwert Komforttemperatur	5 - 30 °C
----------------------------	-----------

Werkstoff

Glanzgrad	Matt
-----------	------

Werkstoff	Thermoplast
-----------	-------------

Oberfläche	Unbehandelt
------------	-------------

Abmessungen

Tiefe	49.3 mm
-------	---------

Bildschirm

Mit Display	Nein
-------------	------

Ausstattung

Schalt-Temperaturdifferenz	4 K
----------------------------	-----

Ausführung Raumtemperaturregler	Bi-metall mit Ein/Aus Schalter
---------------------------------	--------------------------------

Fühlerart	Bimetall
-----------	----------

Mit Heizung	Ja
-------------	----

Sicherheit

Schutzart IP	IP30
--------------	------

Kompatibilität

Art der HLK-Steuerung	Elektrische Heizung
-----------------------	---------------------

Texte

Aufdruck	Diverse Symbole
----------	-----------------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----