



20317104



Termostato cont. NC + pezzo c.le 24 V CA/CC Serie K.5 acciaio inox opac vern.

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	10 A
-------------------	------

Condizioni di impiego

Tensione nominale	24 - 24 V
-------------------	-----------

Tensione nominale	24 V
-------------------	------

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Impostazioni

Setpoint temperatura di confort	5 - 30 °C
---------------------------------	-----------

Materiali

Colore	Acciaio inox
--------	--------------

Codice RAL	9022
------------	------

finitura superficiale	Opaco
-----------------------	-------

Materiale	Metallo Plastica Acciaio inox
-----------	-------------------------------------

Trattamento	Verniciato
-------------	------------

Serie

Altezza	71 mm
---------	-------

Larghezza	71 mm
-----------	-------

Profondità	50,90 mm
------------	----------

Schermo

Con display	No
-------------	----

Equipaggiamento

Commutazione della differenza di temperatura	0,50 K
--	--------

Tipo di termostato	Termostato/regolatore di temperatura ambiente
--------------------	---

Tipo di sonda	Bimetallico
---------------	-------------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Connessione

Tipo di contatto	INC
------------------	-----

Condizioni d'uso

Classe di efficienza energetica	I (1%)
---------------------------------	--------

Testo

Tipo di montaggio	Senza graffe a espansione
-------------------	---------------------------

Tipo di connessione	Con morsetto a molla
---------------------	----------------------

Ricircolo termico	Con ritorno termico
-------------------	---------------------

Stampa	Con stampa
--------	------------

Derivazione	Con collegamento separato per abbassamento notturno
-------------	---

Sostenibilità

Conformità REACh - SVHC free	Si
------------------------------	----

Conformità ROHS	Si
-----------------	----