



20347106

Termostato cont. NA + pezzo c.le x risc. a pavim. Serie K.1 antrac.opac, vern.

Caratteristiche tecniche

Architettura

Elemento di controllo/comando	A rotazione
-------------------------------	-------------

Corrente

Corrente nominale	10 A
Max. corrente di commutazione	10 A

Condizioni di impiego

Tensione nominale	230 - 230 V
-------------------	-------------

Alimentazione

Tensione di rete	230 V AC
------------------	----------

Frequenza

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

Impostazioni

Setpoint temperatura di confort	10 - 50 °C
---------------------------------	------------

Materiali

Colore	Antracite
Codice RAL	7021
finitura superficiale	Opaco
Materiale	Metallo Plastica

Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	54,5 mm

Schermo

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

Equipaggiamento

Commutazione della differenza di temperatura	1K
Tipo di termostato	Regolatore riscaldamento a pavimento
Tipo di sonda	Sonda riscaldamento a pavimento

Protezione

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

Connessione

Tipo di contatto	1NO
------------------	-----

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