



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 1 K

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 Sì

Conformità ROHS Sì