



20317106



**Termostato, cont. NC, + pezzo c.le, 24 V CA/CC 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 24 - 24 V

Tensione nominale 24 V

**Alimentazione**

Tensione di rete 24 V CA/CC

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Impostazioni**

Setpoint temperatura di confort 5 - 30 °C

**Materiali**

Colore Antracite

Codice RAL 7021

finitura superficiale Opaco

Materiale Metallo Plastica

**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 Bimetallo

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

**Connessione**

Tipo di contatto 1NC

**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