



20261606

Termostato, contatto di commutazione, + pezzo c.le Serie B.3/B.7 antrac.opac

#### Caratteristiche tecniche

##### Architettura

Elemento di controllo/comando A rotazione

##### Corrente

Corrente nominale 5 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 5 - 30 °C

##### Materiali

Colore Antracite

Codice RAL 7016

finitura superficiale Opaco

Materiale Metallo  
Plastica

Trattamento Verniciato

##### Serie

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

Profondità 47,50 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

Con riscaldatore Sì

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

##### Connessione

Tipo di contatto 1x in commutazione

##### 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

##### Sostenibilità

Senza alogeni Sì

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì