



20296084

Termostato, deviat., + pezzo c.le + comm. Estate/Inverno Q.x allum.

### Caratteristiche tecniche

#### Architettura

Elemento di controllo/comando A rotazione

#### Corrente

Max. corrente di commutazione 10 A

#### Condizioni di impiego

Tensione nominale 230 - 230 V

#### Alimentazione

Tensione di rete 230 V AC

#### Frequenza

Frequenza 50 - 50 Hz

#### Impostazioni

Setpoint temperatura di confort 5 - 30 °C

#### Materiali

Colore Alluminio

Codice RAL 9006

finitura superficiale Vellutato

Materiale Metallo  
Plastica

Trattamento Verniciato

#### Serie

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

Profondità 50 mm

#### Schermo

Con display No

#### Equipaggiamento

Commutazione della differenza di temperatura 0,50 K

Tipo di termostato Regolatore pompa di calore

Tipo di sonda Bimetallo

Con riscaldatore No

#### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

#### Connessione

Tipo di contatto 2 vie

#### 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

Conformità REACH - SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì