



20267104

Termostato cont. di commutazione + pezzo c.le Serie K.5 acciaio inox opac vern.

### Caratteristiche tecniche

#### Corrente

Corrente nominale 5 A

#### Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 - 250 V

Tensione nominale 250 V

#### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

#### Impostazioni

Setpoint temperatura di confort 5 - 30 °C

#### Materiali

Colore Acciaio inox

Codice RAL 9022

finitura superficiale Opaco

Materiale Metallo

Plastica

Acciaio inox

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

#### 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

Conformità REACH – SVHC free Sì

Conformità ROHS Sì