



20307104



**Termostato, cont. NC, + pezzo c.le Serie K.5 acciaio inox opac, vern.**

### Caratteristiche tecniche

#### Corrente

Corrente nominale	10 A
Corrente di commutazione	10 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	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