



20306089



**Termostato, cont. NC, + pezzo c.le Serie Q.1/Q.3 bianco polare vellut**

### Caratteristiche tecniche

#### Architettura

Elemento di controllo/comando A rotazione

#### Corrente

Corrente nominale 10 A

Corrente di commutazione 10 A

Max. corrente di commutazione 10 A

#### Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 - 250 V

Tensione nominale 250 V

#### Alimentazione

Tensione di rete 230 V AC

#### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

#### Impostazioni

Setpoint temperatura di confort 5 - 30 °C

#### Materiali

Colore Bianco polare

Codice RAL 9010

finitura superficiale Vellutato

Materiale Metallo  
Plastica

Trattamento Non trattato

#### 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

Con riscaldatore Sì

#### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

#### Connezione

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