



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	Si
Conformità ROHS	Si