



Componenti da parete: Termostato connesso LTE parete bianco

02913

Sistemi e prodotti smart / Smart clima / Componenti da parete / Componenti non modulari

Termostato connesso LTE parete bianco

Termostato elettronico LTE per controllo locale e gestione avanzata della temperatura mediante App dedicata da remoto, riscaldamento e condizionamento in modalità ON/OFF e PID, dispositivo di controllo della temperatura di classe I (contributo 1%) in modalità ON/OFF, di classe IV (contributo 2%) in modalità PID, configurazione mediante App VIEW standard Bluetooth technology, 1 uscita supplementare ed 1 ingresso digitale, 1 uscita a relè 5(2) A 240 V~, alimentazione 100-240 V~ 50/60 Hz, retroilluminazione a LED bianca, installazione a parete, bianco

- Interfaccia utente intuitiva e minimale, ma dal design moderno (display a matrice di led animato ben visibile e visualizzazioni di stato laterali)
- Regolazione con basculamento frontale per ottenere un feedback meccanico intramontabile
- Configurazione e controllo tramite APP View
- Gestione Multizona o Multi abitazione
- Sezione energia su APP che permette una maggior consapevolezza energetica fornendo il tempo di funzionamento del termostato
- Integrabile con assistenti vocali Alexa, Google e con il protocollo IFTTT
- Ingresso personalizzabile per segnalazione di Allarme tramite notifica Push
- Uscita ausiliaria



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Potrebbe interessarti anche



02912 - Termostato
connesso WiFi parete bianco

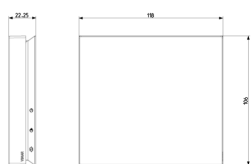
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni (1938 kb)
- Notice technique (1941 kb)
- Ficha de instrucciones (1940 kb)
- Instructions sheet (1937 kb)
- Φυλλάδιο οδηγιών (2084 kb)
- Anweisungsblatt (1940 kb)
- (2015 kb)
- Programmazione termostati 02912-02913 (2279 kb)
- Programmation thermostats 02912-02913 (3681 kb)
- Programación de termostatos 02912-02913 (3670 kb)
- Programming thermostats 02912-02913 (3667 kb)
- Προγραμματισμός θερμοστατών 02912-02913 (3783 kb)
- Thermostat-Programmierung 02912-02913 (3670 kb)

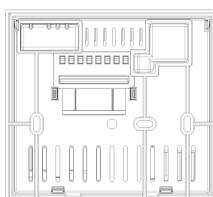
Video

- Bella la vita con i termostati SMART
- Programmazione termostati LTE e Wi-Fi

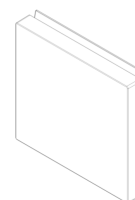
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Gallery



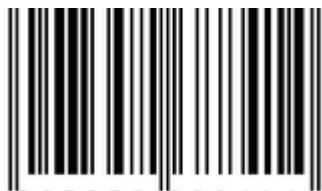
Dati tecnici

- **Gruppo:** Attrezzatura ricettiva e di processo
- **Classe:** Termostato/regolatore di temperatura ambiente
- **Tipologia:** On/off
- **Tipo di alimentazione elettrica:** 230 V AC
- **Collegamento:** A 2 fili
- **Con ricevitore:** No
- **Sensore esterno:** Sì
- **Riscontro termico:** Parallelo
- **Caratteristiche di comando:** PID
- **Riscaldamento:** Sì
- **Numero di uscite riscaldamento:** 1
- **Numero di uscite raffreddamento:** 1
- **Differenza regolabile:** Sì
- **Temperatura leggibile:** Sì
- **Con indicatore di livello rumore:** No
- **Versione rilevatore/sonda:** Sensore di resistenza
- **Tipo di montaggio:** A parete
- **Numero moduli da frutto:** 0
- **Con display:** Sì
- **Comando:** Tasto
- **Con circuito di acqua potabile:** No
- **Tensione max. dei contatti:** 230 V
- **Max. carico di contatto:** 5 A
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Antideflagrante:** Sì
- **Colore:** Bianco
- **Numero RAL:** 9003
- **Diametro:** 0 mm
- **Classe del termostato:** IV

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE ([download](#))
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 688414

Codice 8007352688414
Qtà 1 NR
Dim. 13x3,8x11,4 [cm]
Peso 265,2 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).