



Componenti da parete: Termostato connesso LTE parete nero

02913.G

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

Termostato connesso LTE parete nero

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, nero

- 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



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Potrebbe interessarti anche



02913 - Termostato
connesso LTE parete bianco

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1957 kb\)](#)

Dati tecnici

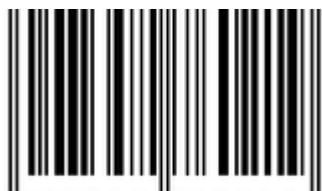
- **Gruppo:** Attrezzatura ricettiva e di processo
- **Classe:** Termostato/regolatore di temperatura ambiente

- **Colore:** Nero

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE ([download](#))
- 40. Bluetooth technology
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 760219

Codice 8007352760219
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](#).