



Composants de base: Thermostat roulette IoT 2M gris

02973

Séries résidentielles / Séries résid. View Wireless / Composants de base / Dispositifs

Thermostat roulette IoT 2M gris

Thermostat à roulette avec sortie à relais 5(2) A 240 V~, technologie IoT sur standard Bluetooth® technology 5.0 pour la réalisation d'un système mesh View Wireless, 1 entrée pour capteur de température extérieure, alimentation 100-240 V~ 50/60 Hz, chauffage et climatisation en modalité ON/OFF et PID, dispositif de contrôle de la température appartenant à la classe I (contribution 1%) en modalité ON/OFF, à la classe IV (contribution 2%) en modalité PID, rétroéclairage à LED blanc avec réglage de l'intensité, alimentation 100-240 V 50/60 Hz, gris - 2 modules. A compléter avec des plaques Eikon, Arké, Plana et pour Idea par le support dédié 16723

- Compatible avec Alexa, Google Home et IFTTT, grâce à la passerelle appropriée
- Configuration via App «View Wireless» pour système Bluetooth technology
- Les touches rapides permettent une interaction immédiate



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

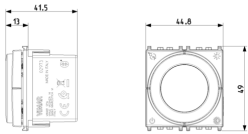
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(1051 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(696 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(700 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones multilingüe Full \(697 kb\)](#)
- [Full multilanguage instructions sheet \(692 kb\)](#)
- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full \(860 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(699 kb\)](#)
- [Full \(829 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)

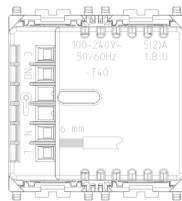
Vidéo

- [App View Wireless - temperature control](#)

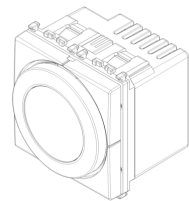
Dessins



Dessin dimensions hors-tout

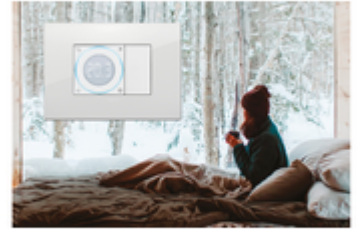


Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



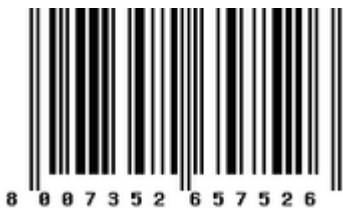
Données techniques

- **Class group:** Appareils de terrain de relevé et de traitement
- **Class:** Thermostat d'ambiance
- **Modèle:** marche-arrêt
- **Type d'alimentation électrique:** 230 V CA
- **Raccordement:** tri-quadrifilaire
- **Avec récepteur:** No
- **Capteur externe:** Oui
- **Présence d'une résistance anticipatrice:** parallèle
- **Caractéristique de réglage:** PID
- **Adapté pour le chauffage:** Oui
- **Nombre de sorties chauffage:** 1
- **Nombre de sorties refroidissement:** 1
- **Différence ajustable:** Oui
- **Température affichée:** Oui
- **Avec indication du bruit:** No
- **Type de capteur:** capteur de résistance
- **Mode de pose:** encastré_
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 2
- **Avec affichage:** Oui
- **Commande:** pivotant
- **Avec raccord d'eau:** No
- **Tension max. contacts:** 230 V
- **Charge de contact max.:** 5 A
- **Indice de protection (IP):** IP30
- **Antidéflagration:** No
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL:** 7024
- **Hauteur:** 49,00 mm
- **Largeur:** 44,80 mm
- **Profondeur:** 41,50 mm
- **Diamètre:** 0 mm
- **Classe de la température de contrôle:** IV

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 29. QCERT - Colombie
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352657526
Qté 1 NR
Dim. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Poids 81,6 [g]



Code 8007352746466
Qté 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Poids 5.209,2 [g]



Code 8007352657533
Qté 70 NR
Dim. 39,5x30x17 [cm]
Poids 6.078 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).