



PLANA: IoT συνδεδεμένο μηχανισμό για παντζούρια

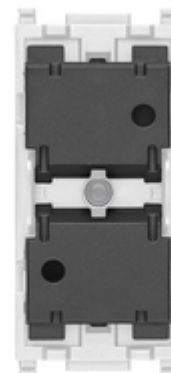
14594.0

Οικιακές σειρές / Οικιακές σειρές View Wireless / PLANA / Μηχανισμοί

IoT συνδεδεμένο μηχανισμό για παντζούρια

View Wireless connected electronic control device for 1 roller shutter with slat orientation and change-over relay output for cosφ 0,6 motor 2 A 100-240 V~ 50/60 Hz, local or remote control, double technology with Bluetooth® wireless technology 5.0 standard for the realization of View Wireless mesh system and Zigbee 3.0 standard, 1 input for external push button to recall a scenario, favourite position recall function, RGB LED visible in darkness with brightness control, 100-240 V 50/60 Hz power supply, to be completed with two interchangeable 1-module Plana half-buttons

- Διαμόρφωση από εφαρμογή View Wireless για σύστημα Bluetooth technology και εφαρμογή Amazon για Zigbee technology
- Συμβατότητα με Alexa, Google Home και IFTTT μέσω του ειδικού gateway ή hub Zigbee
- Συμβατότητα με hub SmartThings



Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

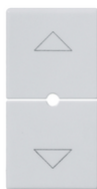
Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

Μπορεί να σας ενδιαφέρει επίσης



14755.2 - Δύο μισά πλήκτρα
1M σύμβ. βέλους λευκό



14755.2.SL - Δύο μισά
πλήκτρα 1M σύμβ. βέλους
Silver



14597 - είσοδος πυλών IoT
2M λευκό



14597.SL - είσοδος πυλών
IoT 2M Silver

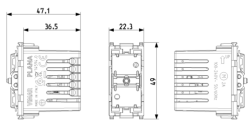
Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light (940 kb)
- Foglio istruzioni Full (508 kb)
- Feuille d'instructions Full (509 kb)
- Hoja de instrucciones Full (507 kb)
- Full instructions sheet (504 kb)
- Φυλλάδιο οδηγιών Full (653 kb)
- Anweisungsblatt Full (776 kb)
- Full (575 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)

Βίντεο

- Creating-the-system
- Customisations
- Operation-in-Zigbee-mode
- Bluetooth-wifi-gateway

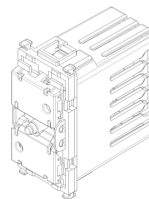
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Push button
- **Assembly arrangement:** Modular device for domestic switching devices
- **Model:** Other
- **Method of operation:** Push button
- **Number of rockers:** 1
- **Number of modules (module system):** 100
- **Number of poles:** 1
- **Nominal voltage:** 230 V
- **Rated current:** 2,00 A
- **With lighting:** Yes
- **Feedback-signal contact:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Type of fastening:** Engage (snap)

- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Glossy
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9003
- **Transparent:** No
- **Label space/information surface:** Yes
- **Imprint:** None
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Device width:** 22,30 mm
- **Device height:** 49,00 mm
- **Device depth:** 47,10 mm

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - EE
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 06. SUBTEL - Χιλή
- 29. QCERT - Κολομβία
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 40. Bluetooth technology
- 42. Zigbee certified
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 92. RoHS EAE
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352628540

Κωδικός 8007352628540

Ποσότητα 1 NR

Διαστ. 5,2x3,5x5,3 [cm]

Βάρος 44,8 [g]



8 007352628557

Κωδικός 8007352628557

Ποσότητα 60 NR

Διαστ. 27x23x12,5 [cm]

Βάρος 2.869 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).