



EIKON: είσοδος πυλών IoT 2M Next

20597.N

Οικιακές σειρές / Οικιακές σειρές View Wireless / EIKON / Μηχανισμοί

είσοδος πυλών IoT 2M Next

View Wireless gateway, Bluetooth® wireless technology 4.2 Wi-Fi, RGB LED, 100-240 V 50/60 Hz power supply, Next - 2 modules

- Διαμόρφωση από εφαρμογή View Wireless για σύστημα Bluetooth technology και εφαρμογή Amazon για Zigbee technology



Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

Μπορεί να σας ενδιαφέρει επίσης



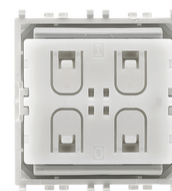
20592.0 - IoT συνδεδεμένος μηχανισμός 2 κατευθύνσε



20594.0 - IoT συνδεδεμένο μηχανισμό για παντζούρια



20593.N - Συνδεδεμένος ενεργοποιητής IoT 16A Next



03925 - Συσσκευή RF Bluetooth Low Energy

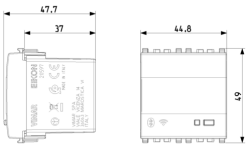
Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light (716 kb)
- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full (936 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)

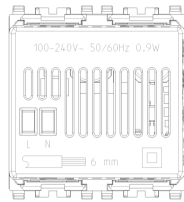
Βίντεο

- Creating-the-system
- Customisations
- Bluetooth-wifi-gateway

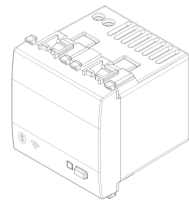
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** System interface/media gateway for bus system
- **Bus system KNX:** No
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** Yes
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Other bus systems:** Other
- **Radio frequent bidirectional:** Yes
- **Model:** Bluetooth interface
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Width in number of modular spacings:** 2
- **Demounting protection:** No
- **With LED indication:** Yes
- **Updateable:** Yes
- **Protocol:** Other
- **Provider dependent:** No
- **Visualization:** No
- **Web-Server:** Yes
- **Radio interface:** Yes
- **IR interface:** No
- **Degree of protection (IP):** IP40

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ ([download](#))
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 19. NOM - Μεξικό
- 29. QCERT - Κολομβία
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 40. Bluetooth technology
- 41. Wi-Fi CERTIFIED
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 92. RoHS EAE
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



Κωδικός 8007352628748
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 6x5,4x5,2 [cm]
Βάρος 62 [g]

Κωδικός 8007352746244
Ποσότητα 60 NR
Διαστ. 37,5x30x13,5 [cm]
Βάρος 4.080 [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](#).