



## EIKON: IoT-Verbindung-gateway 2M Next

**20597.N**

Wohnbereich-Serien / View Wireless Wohnber.-Serien / EIKON / Geräte

### IoT-Verbindung-gateway 2M Next

Gateway View Wireless, Bluetooth® wireless technology 4.2 WLAN, RGB-LED, Spannungsversorgung 100-240 V 50/60 Hz, Next - 2 Module

- Konfiguration über App View Wireless für das System Bluetooth Technologie und App Amazon für ZigBee Technologie

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



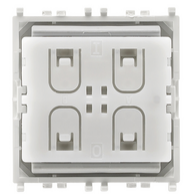
20592.0 - Wechselschalt.IoT-Verbindung-Mechanismus



20594.0 - Rolladen-IoT-Verbindung-Mechanismus



20593.N - IoT-Verbindung-Aktor 16A Next



03925 - HF-Steuergerät Bluetooth Low Energy

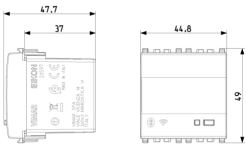
## Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(716 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation 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 \(37508 kb\)](#)

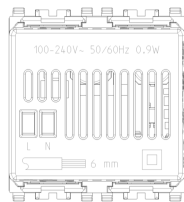
## Video

- [Creating-the-system](#)
- [Customisations](#)
- [Bluetooth-wifi-gateway](#)

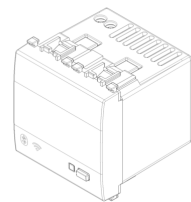
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Ja
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Ja
- **Ausführung:** Bluetooth-Schnittstelle
- **Montageart:** Unterputz
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Demontageschutz:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Updatefähig:** Ja
- **Protokoll:** sonstige
- **Providerabhängig:** Nein
- **Visualisierung:** Nein
- **Web-Server:** Ja
- **Funk-Schnittstelle:** Ja
- **IR-Schnittstelle:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP40

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU ([download](#))
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 19. NOM - Mexiko
- 29. QCERT - Kolumbien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 40. Bluetooth technology
- 41. Wi-Fi CERTIFIED
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS VAE
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352628748

**Menge** 1 NR

**Abm.** 6x5,4x5,2 [cm]

**Gewicht** 62 [g]

**Artikelnummer**8007352746244

**Menge** 60 NR

**Abm.** 37,5x30x13,5 [cm]

**Gewicht** 4.080 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).