



## ARKÉ: Schnittstelle BUS EnOcean grau

**19508**

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / ARKÉ / Geräte

### Schnittstelle BUS EnOcean grau

Schnittstelle Bus EnOcean, grau - 2 Module

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR



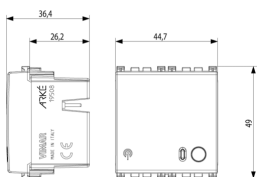
### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Notice technique \(1684 kb\)](#)
- [Manual del instalador \(1684 kb\)](#)
- [Installer manual \(1679 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(1883 kb\)](#)
- [Installationsanleitung \(1682 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

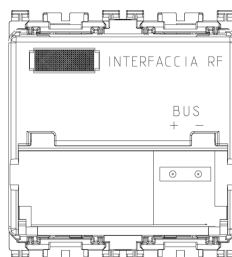
### Video

- [Arké lives in your time](#)

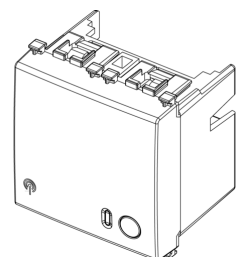
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Galerie



## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Datenschnittstelle
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Ja
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Ausführung:** sonstige
- **Montageart:** Unterputz
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7015
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Schutzart (IP):** IP40

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU ([download](#))
- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 19. NOM - Mexiko
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352451094  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Gewicht** 106,7 [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](#).