



EIKON: Heimautomation-IR-Signalgeber weiß

20584.1.B

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

Heimautomation-IR-Signalgeber weiß

Schnittstelle zur Übertragung der By-me-Schaltbefehle an den IR-Empfänger, komplett mit 3 m Kabel, weiß

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

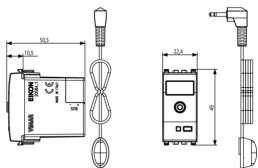
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(634 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

Video

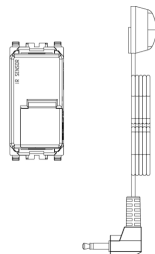
- [EasyTool Professional 20584.1](#)



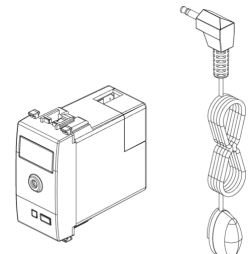
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Datenschnittstelle
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Ausführung:** sonstige
- **Montageart:** Unterputz
- **Breite in Teilungseinheiten:** 1
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Schutzart (IP):** IP30

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer 8007352512634
Menge 1 NR
Abm. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Gewicht 109,5 [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](#).