



Gemeinsame Komponenten: Steuerung KNX 4-Taste+Aktor 2M

01581

Smart Systeme/Produkte / KNX / Gemeinsame Komponenten / Geräte

Steuerung KNX 4-Taste+Aktor 2M

Schaltgerät für Hausleittechnik mit 4 Tasten und Aktor mit Relaisausgang NO
16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, KNX-Standard, RGB-LED für Lokalisierung im
Dunkeln mit Helligkeitsregelung, zur Ergänzung mit austauschbaren 1- oder
2-Modul-Halbtasten Eikon, Arké oder Plana - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(733 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(1104 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2899 kb\)](#)
- [Installer manual \(1937 kb\)](#)

Software

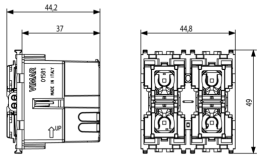
- [DB_ComandoSupervisione_KNX_REL-01.17_20230117.zip](#)

Video

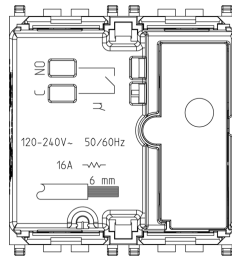
- [Universelle Hausleitschalter](#)



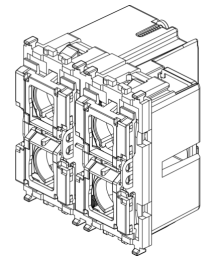
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Mehrfach Bediengerät
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** sonstige
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7024
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352593541

Artikelnummer8007352593541

Menge 1 NR

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

Gewicht 67,5 [g]



8 007352633155

Artikelnummer8007352633155

Menge 60 NR

Abm. 37,5x30x13,5 [cm]

Gewicht 4.539,6 [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](#).