



Gemeinsame Komponenten: Heimaut.-Modul 2IN 3OUT (1Rollo+2LED)

01476

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / Gemeinsame Komponenten / Nicht modulare Komponenten

Heimaut.-Modul 2IN 3OUT (1Rollo+2LED)

Modul mit 2 programmierbaren Digitaleingängen für potenzialfreie Kontakte, 1 Relaisausgang für einen Rollladen mit Lamellenausrichtung für Motor $\cos\varphi$ 0,6 2 A 120-230 V~, 2 LED-Steuerausgänge, Hausleittechnik By-me, Unterputzinstallation (Rückseite)



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR

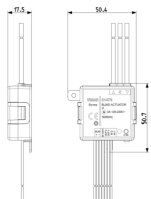
Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(634 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)
- [Installationspläne \(2105 kb\)](#)

Video

- [Plug&Play 01475-01476-01477](#)

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Basismodul
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Montageart:** REG
- **Breite in Teilungseinheiten:** 0
- **Vor Ort-/Handbedienung:** Nein
- **Anzahl der Eingänge:** 2
- **Anzahl der Ausgänge:** 3
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Mit Busankopplung:** Ja

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 92. RoHS VAE
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352539457

Menge 1 NR

Abm. 5,7x5,3x7,7 [cm]

Gewicht 57 [g]

Artikelnummer8007352733176

Menge 70 NR

Abm. 39,5x30x17 [cm]

Gewicht 4.716,6 [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](#).