



Gemeinsame Komponenten: Heimauf.-Modul 2IN 3OUT (1Relais+2LED)

01477

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

Heimauf.-Modul 2IN 3OUT (1Relais+2LED)

Modul mit 2 programmierbaren Digitaleingängen für potenzialfreie Kontakte, 1 NO-Relaisausgang für die Beleuchtungssteuerung 10 A 120-230 V~ 50/60 Hz, 2 LED-Steuerausgänge, Hausleittechnik By-me, Unterputzinstallation (Rückseite)

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

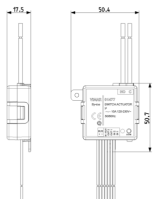
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1024 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)
- [Installationspläne \(2105 kb\)](#)

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



8 007352539471

Artikelnummer8007352539471

Menge 1 NR

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

Gewicht 52,7 [g]



8 007352733183

Artikelnummer8007352733183

Menge 70 NR

Abm. 39,5x30x17 [cm]

Gewicht 4.377,8 [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](#).