



PLANA: MASTER-Dimmer 230V 400VA 2M weiß

14167

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / Geräte

MASTER-Dimmer 230V 400VA 2M weiß

Dimmer 230 V~ für: elektronische Trafos 40-400 VA zu 50 Hz oder 40-300 VA zu 60 Hz, Nullleiter, Steuerung über eingebauten Taster oder von mehreren Stellen über Schließ-taster NO, MASTER-Funktion für 14168 und 20168, MOSFET +TRIAC-Technologie, im Dunkeln sichtbar, Schmelzsicherung, weiß - 2 Module

Produktstatus

2 - Wird gelöscht

Mindestbestellmenge

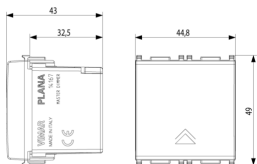
5 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

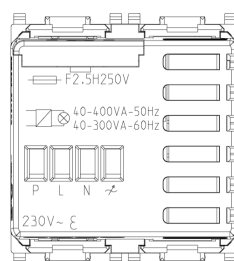
- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49400274A0 \(1949 kb\)](#)



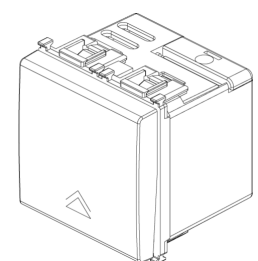
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Dimmer
- **Bedienungsart:** Drucktaster
- **Lastart:** kapazitive Last
- **Verwendbar mit Taste:** Ja
- **Verwendbar mit Bewegungsmelder:** Nein
- **Verwendbar mit Präsenzmelder:** Nein
- **Verwendbar mit Zeitschalter/Timer:** Nein
- **Verwendbar mit Funktaste:** Nein
- **Verwendbar mit IR-Taste:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** Klickbefestigung
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9003
- **Transparent:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Steuerspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Gerätebreite:** 44,80 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 43,00 mm

Marken

- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352387744

Menge 1 NR

Abm. 6x5,4x5,3 [cm]

Gewicht 79,6 [g]

Artikelnummer8007352387751

Menge 5 NR

Abm. 17,2x13,1x6 [cm]

Gewicht 458,3 [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](#).