



IDEA: Universal-Dreh-Dimmer MASTER 230V grau

16603.1

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

Universal-Dreh-Dimmer MASTER 230V grau

Universaldimmer 230 V~ 50 Hz mit Phasenschnitt, für Glühlampen 40-400 W, elektronische Transformatoren 40-300 VA, Kompakt-Leuchtstofflampen 10-200 W, LED-Lampen 3-200 W, elektronische LED-Netzteile mit Phasenschnitt, ON/OFF-Schaltung und Regelung über eingebaute Taste oder von mehreren Stellen aus über Tasten NO, Regelung über Drehpotentiometer, minimale Helligkeitsregelung, Lokalisierung im Dunkeln, grau. Gerät kann nicht in Isoset-Gehäuse installiert werden



Produktstatus

3 - Aktif

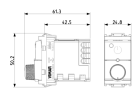
Mindestbestellmenge

10 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

Mehrsprachig-Gebrauchsinformation (2356 kb)

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

Gruppe: Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

Klasse: Dimmer

Bedienungsart: Drehknopf

Lastart: universal und LED Retrofit

Verwendbar mit Taste: Ja

Verwendbar mit Bewegungsmelder: Nein
Verwendbar mit Präsenzmelder: Nein
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer: Nein

Verwendbar mit Funktaste: NeinVerwendbar mit IR-Taste: Nein

Montageart: Unterputz

Befestigungsart: Klickbefestigung

Werkstoff: Kunststoff

Werkstoffgüte: Thermoplast

Oberflächenschutz: unbehandelt

Ausführung der Oberfläche: matt

Farbe: grau

RAL-Nummer (ähnlich): 9001

Transparent: Nein

Geeignet für Schutzart (IP): IP40 **Nennspannung**: 230,00 - 230,01 V

Frequenz: 50,00 - 50,01 HZ

Steuerspannung: 230,00 - 230,01 V Anschlussart: Schraubklemme Gerätebreite: 24,80 mm

Gerätehöhe: 50,10 mm **Gerätetiefe**: 60,40 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung EU
- 37. Kennzeichnung Marokko

- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie (download)

Verpackung



Artikelnummer8007352555754

Menge1 NRAbm.5,2x3,9x6,2 [cm]Gewicht57,7 [g]



Artikelnummer8007352555761

Menge 10 NR **Abm.** 20,5x11,5x7 [cm]

Gewicht 20,5x11,5x7 [

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.