



NEVE UP: Tastdimmer 230V 100-500W carbon m

09153.CM

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / NEVE UP / Geräte

Tastdimmer 230V 100-500W carbon m

Dimmer 230 V~ 50 Hz für Glühlampen 100-500 W, über Umschalter Push-Push gesteuert und Regelung über Drehpotentiometer, Lokalisierung im Dunkeln, Carbon Matt

Produktstatus

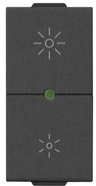
3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



09135.1.CM - Dimmer
MASTER 230V Universal
carbon matt

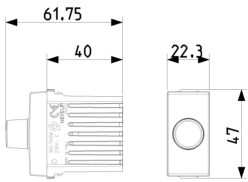


09146.CM - Dimmer 230V
60-900W/60-300VA carbon
matt

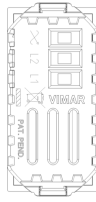
Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(535 kb\)](#)

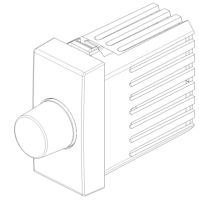
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Nennspannung:** 230 V
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Antibakterielle Behandlung:** Nein
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** anthrazit
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7016
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 47,00 mm
- **Gerätetiefe:** 61,75 mm

Marken

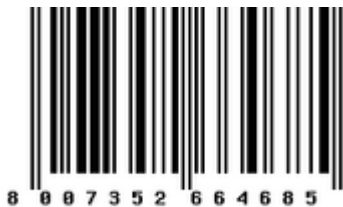
- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352 664678

Artikelnummer8007352664678
Menge 1 NR
Abm. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Gewicht 63,4 [g]



8 007352 664685

Artikelnummer8007352664685
Menge 10 NR
Abm. 28,1x13,1x6 [cm]
Gewicht 712,4 [g]



8 007352 664692

Artikelnummer8007352664692
Menge 120 NR
Abm. 38,5x29x30 [cm]
Gewicht 9.030,8 [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](#).