



## NEVE UP: Variateur 230V 100-500W poussoir carbon

### 09153.CM

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / NEVE UP / Dispositifs

### Variateur 230V 100-500W poussoir carbon

Variateur 230 V~ 50-60 Hz pour lampes à incandescence 100-500 W, commande par bouton-poussoir et réglage par potentiomètre rotatif, localisation dans l'obscurité, Carbon Matt

### État Produit

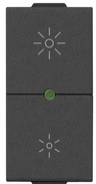
3 - Actif

### Q.té minimum commande

10 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



09135.1.CM - Variateur  
MASTER 230V universel  
carbon m

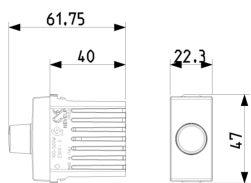


09146.CM - Variateur 230V  
60-900W/60-300VA carbon  
m

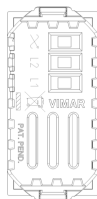
### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(535 kb\)](#)

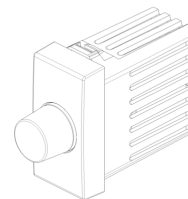
## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Bouton-poussoir (résidentiel)
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Tension nominale:** 230 V
- **Contact de report:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** à clipser
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement antibactérien:** No
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Transparent:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 47,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 61,75 mm

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352664678  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 5,3x3,9x7,6 [cm]  
**Poids** 63,4 [g]



**Code** 8007352664685  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Poids** 712,4 [g]



**Code** 8007352664692  
**Qté** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Poids** 9.030,8 [g]

## Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).