



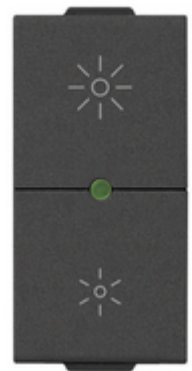
## NEVE UP: Variateur MASTER 230V universel carbon m

### 09135.1.CM

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

### Variateur MASTER 230V universel carbon m

Variateur universel 230 V~ 50 Hz à coupure de phase, pour lampes à incandescence 40-400 W, transformateurs électroniques 40-300 VA, lampes CFL 10-200 W, lampes à LED 3-200 W, pour alimentations électroniques à LED à coupure de phase, commande ON/OFF et réglage par poussoirs incorporés ou provenant de plusieurs points avec poussoirs NO, fonction MAÎTRE pour 14137, réglage de l'intensité lumineuse minimum, localisation dans l'obscurité, Carbon Matt. Cet appareil ne peut pas être installé dans des boîtiers Isozet



### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

10 NR

Ceci pourrait également vous intéresser



09153.CM - Variateur 230V 100-500W poussoir carbon

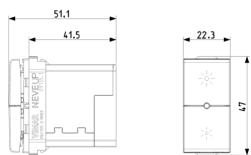


09146.CM - Variateur 230V 60-900W/60-300VA carbon m

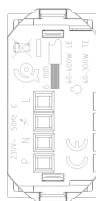
### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(1734 kb\)](#)

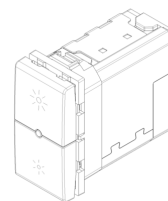
## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

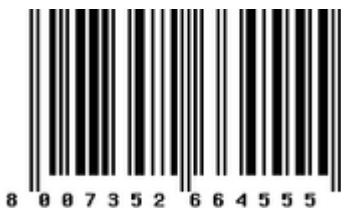
## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Variateur de lumière
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Contrôle d'app via Bluetooth:** No
- **Type de charge:** universel et LED
- **Utilisable avec un bouton-poussoir:** Oui
- **Utilisable avec un détecteur de mouvement:** No
- **Utilisable avec un détecteur de présence:** No
- **Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur:** No
- **Commande radio possible:** No
- **Commande infrarouge possible:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** fixation par clic
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Transparent:** No
- **Tension nominale (Un):** 230,00 - 230,01 V
- **Fréquence:** 50,00 - 50,01 HZ
- **Tension de commande:** 230,00 - 230,01 V
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 47,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 51,10 mm

## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352664555  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Poids** 53,2 [g]



**Code** 8007352664562  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 26,9x11,6x4,9 [cm]  
**Poids** 594,6 [g]



**Code** 8007352666313  
**Qté** 200 NR  
**Dim.** 47,5x27x29 [cm]  
**Poids** 12.208 [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](#).