



## LINEA Classica: Va-et-vient 1P 16AX

### 10005

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / LINEA Classica /  
Dispositifs

### Va-et-vient 1P 16AX

Va-et-vient 1P 16 AX 250 V~. Maxi 200 W pour lampes autoballastées (CEI  
60669-1:2017)

### État Produit

2 - Sera éliminé

### Q.té minimum commande

50 NR



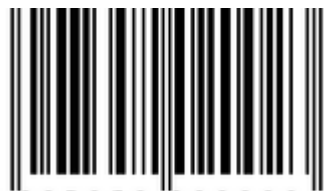
## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Interrupteur (résidentiel)
- **Type de commutation:** va-et-vient
- **Type de commande:** bascule/bouton
- **Composition:** appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
- **Interrupteur à bouton-poussoir:** Oui
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** beige
- **Numéro RAL (équivalent):** 9001
- **Zone de texte/surface d'inscription:** oui
- **Tension nominale:** 250 V
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 16,00 A
- **Contact de report:** No
- **Interrupteur de machine à laver:** No
- **Largeur d'appareil:** 22,00 mm
- **Hauteur d'appareil:** 36,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 36,50 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 23,50 mm

## Marques

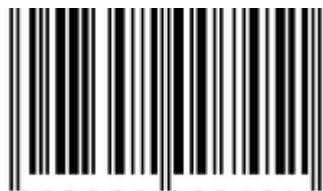
- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Turquie ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



8 007352 020023

**Code** 8007352020023  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 4,1x2,8x5,3 [cm]  
**Poids** 24,8 [g]



8 007352 007451

**Code** 8007352007451  
**Qté** 50 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x14,2 [cm]  
**Poids** 1.331,07 [g]



8 007352 717022

**Code** 8007352717022  
**Qté** 500 NR  
**Dim.** 57,5x22,5x30 [cm]  
**Poids** 13.310 [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](#).