



## LINEA: Touche 1M axiale avec diffuseur chanvre

### 31000A.DC

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / LINEA / Touches

### Touche 1M axiale avec diffuseur chanvre

Touche interchangeable 1 module axiale, avec diffuseur éclairable et personnalisable avec symbole rétroéclairé, chanvre

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

20 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



30000 - Mécanisme interrupteur 1P 10AX



30004 - Mécanisme va-et-vient 1P 10AX

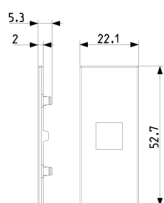


30008 - Mécanisme poussoir 1P NO 10A



30012 - Mécanisme inverseur 1P 10AX

## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Enjoliveur/doigt de commande
- **Modèle:** autre
- **Impression/marquage:** sans
- **Sybole scannable / sans obstacle:** No
- **Utilisation:** bouton à contact maintenu
- **Adapté à la commande de mécanismes domotiques:** No
- **Type de fixation:** à clipser
- **Fenêtre de contrôle/sortie de lumière:** Oui
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Traitement antibactérien:** No
- **Couleur:** beige
- **Numéro RAL (équivalent):** 7032
- **Avec champ d'inscription:** No
- **Avec lentille/symbole interchangeable:** No
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Largeur:** 2.210,00 mm
- **Hauteur:** 5.270,00 mm
- **Profondeur:** 530,00 mm

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352710573  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 10x5x1,5 [cm]  
**Poids** 3,94 [g]

**Code** 8007352710580  
**Qté** 20 NR  
**Dim.** 19,8x11,5x6,8 [cm]  
**Poids** 80 [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](#).