



EIKON: Plaque 3Mx3 BS Flat bronze foncé brossé

22685.3.12

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Plaques

Plaque 3Mx3 BS Flat bronze foncé brossé

Plaque 3 modules pour trois commandes Flat, métal, bronze foncé brossé

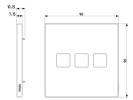
État Produit

3 - Actif

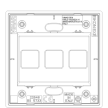
Q.té minimum commande

1 NR

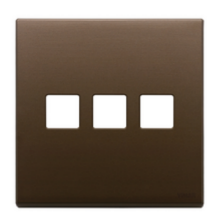
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière





Dessin 3D

Données techniques

Class group: Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)

Class: Plaque de finition
Nombre d'unités: 3

Sens de montage: horizontal et vertical

Nombre d'unités, horizontales: 3

Nombre d'unités, verticales: 1

Nombre de modules horizontaux (construction modulaire): 3

Nombre de modules verticaux (construction modulaire): 1

Avec grille de montage: Oui
Adapté à une boîte de sol: Oui
Adapté à un canal d'allège: Oui

Adapté à une installation intégrée: Oui Zone de texte/surface d'inscription: Oui

Matériau: métal

Qualité du matériau: autre

Traitement de la surface: laqué / peint

Finition de la surface: mat

Couleur: bronze

Numéro RAL (équivalent): 7013

Transparent: No

Avec volet de protection: No
 Type de fixation: fixation à borne

Largeur: 122,00 mmHauteur: 90,00 mmProfondeur: 7,15 mm

Hauteur d'encastrement: 122,00 mm
Hauteur d'encastrement: 90,00 mm

Diamètre de l'alésage (ouverture): 0 mm

Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

Emballages



Code 8007352656048 **Qté** 1 NR

Dim. 9,5x9,5x1,4 [cm] **Poids** 198,1 [g]

8 0 0 7 3 5 2 6 5 6 0 5 5

Code 8007352656055 **Qté** 5 NR

Dim. 10,3x8x10,4 [cm]

Poids 1.024 [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.