



Série protégée étanche: Calotte IP55 3M +vis blanc

14943.01

Infrastructure d'installation / Enveloppes et coffrets / Série protégée étanche
/ Série protégé./étanche Isoset

Calotte IP55 3M +vis blanc

Calotte pour pose en saillie IP55, 3 modules Eikon et Plana, avec vis, pour
boîtes d'encastrement 3 modules, blanc

- Conviennent aux séries résidentielles: Eikon, Arké, Plana
- Enveloppes et boîtes Isoset, série protégée et étanche / Calottes IP55
Produits conçus pour éviter la pénétration de la poussière et des jets
d'eau dans toutes les directions L'indice de protection IP55 est garanti
lorsque le couvercle est fermé
- Le volet fait également office de système de blocage pour faciliter
l'ouverture et la fermeture
- Le volet dispose d'une membrane anti UV
- Les vis sur le cadre des prises sont imperdables, le cadre ne s'accroche
pas à la boîte avant d'être vissée



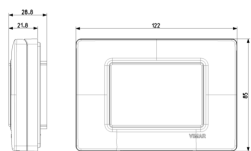
État Produit

3 - Actif

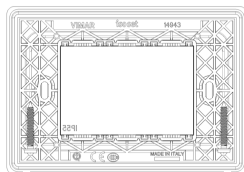
Q.té minimum commande

2 NR

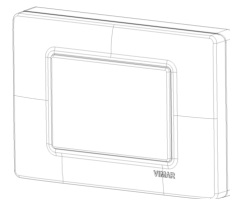
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



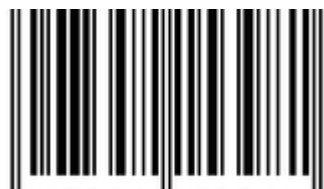
Données techniques

- **Class group:** Raccordement (résidentiel & tertiaire)
- **Class:** Support d'appareils pour isolations de parois extérieures
- **Matériau:** plastique
- **Surface de fixation:** autre
- **Avec matériaux isolants de remplissage:** Oui

Marques

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

Emballages



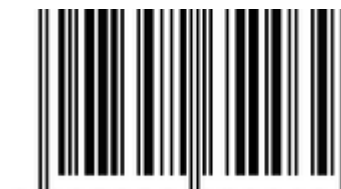
Code 8007352153981
Qté 1 NR
Dim. 12,2x8,5x2,2 [cm]
Poids 103,23 [g]



Code 8007352153998
Qté 2 NR
Dim. 24,4x8,5x2,2 [cm]
Poids 206,47 [g]



Code 8007352154001
Qté 20 NR
Dim. 28,4x24,4x11,9 [cm]
Poids 2.222,33 [g]



Code 8007352650039
Qté 120 NR
Dim. 59,5x38,5x26,5 [cm]
Poids 14.844 [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](#).