



VU12ND

Coffret à encastrer, Volta, UPV, 1x12M, IP30, Version France

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation	cloison creuse
------------------	----------------

Fonctions

Avec guide-câble	Oui
------------------	-----

Dimensions

Profondeur interne	91.5 mm
Hauteur de montage	321 mm
Longueur	356 mm
Largeur produit installé	348 mm
Hauteur d'encastrement	340 mm
Largeur de montage	314.5 mm

Porte, couvercle

Type de couvercle	Avec découpe
Battant de porte	unique
type de couvercle	porte

Matières

Poids du cuivre contenu dans le produit	0.015 kg
Couleur	blanc paloma
Couleur	blanc

Éléments fournis

Avec couverture	Non
-----------------	-----

Équipement

Nombre rangées	1
----------------	---

Standards

Classe de protection IEC-61140	II
--------------------------------	----

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Indice de protection IP	IP30
Classe de protection	classe II
Sans halogène	Oui
Résistance au choc	IK05

Identification

meta_keyword

Volta;Coffret encastrer;Coffret électrique ; Boîtier
électrique ; Armoire électrique ; Tableau électrique ;
Coffrage électrique ;