



Coffret de dist., Volta, UPV, 2x12M, IP30, Version Suisse

VU24NA

**Architecture**

Mode de fixation encastré

**Fonctions**

Avec guide-câble oui

**Compatibilité**

Compatible avec montage Rail DIN oui

**Principales caractéristiques électriques**

Tension nominale 400 V

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal 63 A

**Porte, couvercle**

Type de fermeture de la porte Loquet

Indice de protection avec porte IP 30

Cadenassable non

Type de couvercle Avec découpe

Verrouillage de la porte sans

Battant de porte unique

Nombre de portes 1

type de couvercle porte

Couvercle/porte transparent(e) non

**Matières**

Poids du cuivre contenu dans le produit 0,036 kg

Couleur blanc paloma

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

Type de traitement de surface non traitée

#### Dimensions

Profondeur de montage	90 mm
Profondeur produit installé	94,5 mm
Profondeur interne	91,5 mm
Hauteur produit installé	505,5 mm
Hauteur de montage	490 mm
Longueur	505,5 mm
Largeur produit installé	348 mm
Largeur dans les unités de division	12
Épaisseur du matériau des parois latérales	2,5 mm
Hauteur d'encastrement	490 mm
Largeur de montage	335 mm

#### Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	non
-----------------------------	-----

#### Éléments fournis

Avec couverture	non
-----------------	-----

#### Accessoires inclus

Plaque de montage incluse	non
Avec serrure	non

#### Équipement

Nombre d'unités	12
Nombre rangées	2
Nombre de travée de large	1
Nombre de clés	1
Nombre de rails	2
Accessoires	oui
Extension possible	oui

#### Standards

GWT tenue au fil incandescent	650 °C
Directive européenne WEEE	concerné
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
Résistant au rayonnement ultra-violet	oui

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-40 40 °C
------------------------	-----------