



VU12ND

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

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale	400 - 400 V
------------------	-------------

**Installation, montage**

Adapté à un usage extérieur	Non
Montage sur	Cloison creuse

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	63 A
-------------------------	------

**Puissance**

Puissance dissipée maximale par enveloppe à $\Delta T=20K$	12 W
--	------

**Equipement**

Nombre de rails	1
Nombre de rangées	1
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Borne à conducteur neutre	Non

**Capacité**

Nombre de modules	12
Nombre de 1/2 modules par rail bornier	24

**Fonctions**

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

**Dimensions**

Hauteur	356 mm
Largeur	348 mm
Profondeur	98 mm
Hauteur d'encastrement	340 mm
Largeur de montage	314,50 mm

**Couvercle, porte**

Nombre de portes	1
Nombre de serrure de la porte	0

**Dimensions**

Profondeur de montage	89 mm
Largeur en modules	12

**Couvercle, porte**

Couvercle/porte transparent(e)	Non
--------------------------------	-----

**Connectivité**

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

**Matière**

Matériau	Plastique
Code RAL	9010
Couleur	Blanc pur

**Equipement**

Borne de mise à la terre	Oui
Plaque de montage incluse	Oui

**Matière**

Résistant au rayonnement ultra-violet	Oui
---------------------------------------	-----

---

**Sécurité**

Classe de protection	Classe II
Classe de protection (IP)	IP30
Type de verrouillage	Loquet Sans serrure
Test au fil incandescent	850 °C

---

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----