



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
------------------------------	-----