



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
---	------

Équipement

Nombre de rails	1
Nombre de rangées	1
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Borne à conducteur neutre	Non
Borne de mise à la terre	Oui
Plaque de montage incluse	Oui

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
Profondeur de montage	89 mm
Largeur en modules	12

Couvercle, porte

Nombre de portes	1
------------------	---

Nombre de serrure de la porte	0
Couvercle/porte transparent(e)	Non
Connectivité	
Type de montage	Fixation par vis
Matière	
Matériau	Plastique
Code RAL	9010
Couleur	Blanc pur
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