



VA603NWS

Hybrid, volta,APV, 36M,1 Plaque d montage, Prise électr et Porte en tôle d'acier

Caractéristiques techniques

Tension

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

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	Non
-----------------------------	-----

Montage	En saillie
---------	------------

Courant électrique

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

Équipement

Nombre de rails	3
-----------------	---

Nombre rangées	5
----------------	---

Avec fermeture	Non
----------------	-----

Borne à conducteur neutre	Non
---------------------------	-----

Capacité

Nombre de modules	36
-------------------	----

Nombre de 1/2 modules par rail bornier	72
--	----

Fonctions

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

Dimensions

Hauteur	765 mm
---------	--------

Largeur	305 mm
---------	--------

Profondeur	96.50 mm
------------	----------

Cache, porte

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

Nombre de serrure de la porte	0
-------------------------------	---

Dimensions

Nombre d'unités de largeur	12
----------------------------	----

Cache, porte

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

Connectivité

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

Matière

Matière	Plastique
---------	-----------

Code RAL	9010
----------	------

Couleur	Blanc pur
---------	-----------

Équipement

Borne de mise à la terre	Oui
--------------------------	-----

Matière

Matériau de la plaque de montage	Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA) Polycarbonate (PC)
----------------------------------	---

Équipement

Plaque de montage incluse	Oui
---------------------------	-----

Sécurité

Classe de protection	Classe II
----------------------	-----------

Résistance aux chocs IK	IK07
-------------------------	------

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------

Sécurité

Type de verrouillage	Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	650 °C

Durabilité

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