



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

**Equipement**

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

**Equipement**

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

**Matière**

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

**Equipement**

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