



VA602NWS

Hybrid, volta, APV, 24M, 2 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 2

Nombre rangées 5

Avec fermeture Non

Borne à conducteur neutre Non

#### Capacité

Nombre de modules 24

Nombre de 1/2 modules par rail bornier 48

#### 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-Acylester (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
------------------------------	-----