



VE312PN

**Vector IP65, 3x12 M, résistance aux UV, avec entrée de câbles**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale	400 - 400 V
Tension assignée d'emploi en CC	1000 - 1000 V

**Installation, montage**

Adapté à un usage extérieur	Oui
Montage sur	En saillie

**Courant électrique**

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

**Equipement**

Nombre de rails	3
Nombre de rangées	3
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	No
Dispose d'un bornier neutre	No

**Capacité**

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

**Fonctions**

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

**Dimensions**

Hauteur	552 mm
Largeur	310 mm
Profondeur	151 mm

**Plastron, porte**

Nombre de portes de l'armoire	1
Nombre de serrures	0

**Dimensions**

Largeur en modules	12
--------------------	----

**Plastron, porte**

Porte transparente	Oui
Type de porte	Porte simple

**Raccordement**

Nombre d'entrée de câbles	12
---------------------------	----

**Connectivité**

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

**Matières**

Matière	Polycarbonate (PC)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair

**Equipement**

Borne de mise à la terre	No
Dispose d'une plaque de montage	No

**Matières**

Résistant au rayonnement ultra-violet	Oui
---------------------------------------	-----

**Sécurité**

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK08

---

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP65
Type de verrouillage	Loquet Sans serrure
Test au fil incandescent	850 °C
Indice de protection avec porte	IP65

---

**Durabilité**

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