



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 DC	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	Non
Borne à conducteur neutre	Non

**Capacité**

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

**Fonctions**

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

**Dimensions**

Hauteur	552 mm
Largeur	310 mm
Profondeur	151 mm

**Couvercle, porte**

Nombre de portes	1
Nombre de serrure de la porte	0

**Dimensions**

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

**Couvercle, porte**

Couvercle/porte transparent(e)	Oui
Type de porte	Porte simple

**Raccordement**

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

**Connectivité**

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

**Matière**

Matériau	Polycarbonate (PC)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair

**Equipement**

Borne de mise à la terre	Non
Plaque de montage incluse	Non

**Matière**

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

**Sécurité**

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK08

---

**Sécurité**

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

---

**Durabilité**

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