



VE412PN

**Vector IP65, 4x12 M, résistance aux UV, avec entrée de câbles**

**Caractéristiques techniques**

**Raccordement**

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

**Tension**

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

**Installation, montage**

Adapté à un usage extérieur	Oui
Montage sur	En saillie

**Courant électrique**

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

**Équipement**

Nombre de rails	4
Nombre de rangées	4
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Dispose d'un bornier neutre	Non
Borne de mise à la terre	Non
Dispose d'une plaque de montage	Non

**Capacité**

Nombre de modules	48
-------------------	----

**Fonctions**

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

**Dimensions**

Hauteur	677 mm
Largeur	310 mm
Profondeur	151 mm
Largeur en modules	12

**Plastron, porte**

Nombre de portes de l'armoire	1
Nombre de serrures	0
Porte transparente	Oui

**Connectivité**

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

**Matières**

Matière	Polycarbonate (PC)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair
Résistant au rayonnement ultra-violet	Oui

**Sécurité**

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK08
Indice de protection IP	IP65
Type de verrouillage	Loquet, Sans serrure
Test au fil incandescent	850 °C