



VE412SN

### Vector IP65, 4x12 M, résistance aux UV, sans 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	En saillie

##### Courant électrique

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

##### Equipement

Nombre de rails	4
Nombre rangées	4
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non

##### Capacité

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

##### Fonctions

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

##### Dimensions

Hauteur	677 mm
Largeur	310 mm
Profondeur	151 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)	Oui
--------------------------------	-----

##### Raccordement

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

##### Matière

Matière	Polycarbonate (PC)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair

##### Equipement

Plaque de montage incluse	Non
---------------------------	-----

##### Matière

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
GWT tenue au fil incandescent	850 °C

Fiche technique du produit  
VE412SN

Durabilité	
Conforme à la directive RoHS	Oui