



VE112AK

coffret de distribution Vector

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	1
Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Borne à conducteur neutre	Oui

Capacité

Nombre de modules	12
-------------------	----

Fonctions

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

Dimensions

Hauteur	302 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	Polystyrène (PS)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair

Équipement

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

Matière

Résistant au rayonnement ultra-violet	Non
---------------------------------------	-----

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	750 °C

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui