



VE106PN

Vector IP65, 6 M, résistance aux UV, avec entrée de câbles

Caractéristiques techniques

Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	3
---------------------------	---

Tension

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

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	Oui
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	Non
Borne de mise à la terre	Non
Plaque de montage incluse	Non

Capacité

Nombre de modules	6
-------------------	---

Fonctions

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

Dimensions

Hauteur	190 mm
Largeur	165 mm
Profondeur	113 mm
Nombre d'unités de largeur	6

Cache, porte

Nombre de portes	1
Nombre de serrure de la porte	0
Couvercle/porte transparent(e)	Oui

Connectivité

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

Matière	
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	IK07
Indice de protection IP	IP65
Type de verrouillage	Loquet, Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	850 °C