



VE212PN

Vector IP65, 2x12 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 2

Nombre de rangées 2

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 24

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Dimensions

Hauteur 427 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