



VE103PN

Vector IP65, 3 M, résistance aux UV, avec entrée de câbles

Caractéristiques techniques

Raccordement

Nombre d'entrée de câbles 2

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

Plaque de montage incluse Non

Capacité

Nombre de modules 3

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Dimensions

Hauteur 175 mm

Largeur 111 mm

Profondeur 93 mm

Nombre d'unités de largeur 3

Cache, porte

Nombre de portes 1

Nombre de serrure de la porte 0

Couvercle/porte transparent(e) Oui

Matière

Matière Polycarbonate (PC)

Code RAL 7035

Couleur Gris clair

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 |