

VE118F

Coffret étanche Vector IP55 1 rangée 18 modules h 302mm l 418mm



- Architecture
 - Mode de fixation en saillie
- Fonctions
 - Avec guide-câble Yes
- Compatibilité
 - Compatible avec montage Rail DIN Yes
- Principales caractéristiques électriques
 - Tension nominale 400 V
- Dimensions
 - Profondeur produit installé 151 mm
 - Profondeur interne 151 mm
 - Hauteur produit installé 302 mm
 - Largeur produit installé 418 mm
 - Largeur dans les unités de division 18
 - Epaisseur du matériau des parois latérales 2.5 mm
- Porte, couvercle
 - Type de couvercle

- fermé (plein)
 - Couvercle/porte transparent(e)
Non
 - type de couvercle
porte
 - Type de fermeture de la porte
Loquet
 - Verrouillage de la porte
sans
 - Battant de porte
unique
 - Nombre de portes
1
 - Indice de protection avec porte IP
55
 - Nombre de serrure de la porte
0
 - Cadenassable
Non
- Matières
 - Couleur
gris clair
 - Couleur
gris clair
 - Couleur RAL
RAL 7035 - Gris clair
 - Matériaux corps châssis
polystyrène
 - Matière
plastique
 - Transparent
Non
 - Type de traitement de surface
non traitée
- Installation, montage
 - Adapté à un usage extérieur
Yes
- Connexion
 - Nombre d'entrée de câbles
15
- Accessoires inclus
 - Plaque de montage incluse
Non
 - Avec serrure
Non
- Equipement
 - Nombre d'ouvertures pour plaques à bride
46
 - Nombre rangées
1
 - Nombre de travée de large
1
 - Nombre de rails
1
 - Accessoriable
Yes
- Standards
 - GWT tenue au fil incandescent
750 °C
 - Directive européenne WEEE
concerné
- Sécurité
 - Code de protection IK contre les chocs mécaniques
08
 - Indice de protection IP
IP55
 - Classe de protection
classe II
 - Sans halogène

Yes

- Résistance au choc

IK08

- Résistant au rayonnement ultra-violet

Yes

- Conditions d'utilisation

- Température de service

-25/40 °C