

# VE412F

Coffret étanche Vector IP55 4 rangées 48 modules h 677mm l 310mm



- 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 677 mm
  - Largeur produit installé 310 mm
  - Largeur dans les unités de division 48
  - 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  
12
- Accessoires inclus
  - Plaque de montage incluse  
Non
  - Avec serrure  
Non
- Equipement
  - Nombre d'ouvertures pour plaques à bride  
46
  - Nombre rangées  
4
  - Nombre de travée de large  
1
  - Nombre de rails  
4
  - Accessoriable  
Yes
- Standards
  - GWT tenue au fil incandescent  
750 °C
  - Directive européenne WEEE  
concerné
- Sécurité
  - Code de protection IK contre les chocs mécaniques  
IK08
  - 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