

24

RAL 9010 - Blanc pur



#### VF212TF



## Coffret encastré 24 M porte transp.

# Caractéristiques techniques

Δ	rc	h	it	0	rtı.	ire

Mode de fixation	encastré
Fonctions	
Avec guide-câble	Oui
Modèle	

# Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	400 V

#### Intensité du courant

Nombre de modules

ourant assigné nominal	63 A

#### **Dimensions**

Profondeur de montage	72 mm
Profondeur niche murale	72 mm
Profondeur produit installé	97.5 mm
Profondeur interne	97.5 mm
Hauteur produit installé	418 mm
Hauteur de montage	382 mm
Largeur produit installé	382 mm
Largeur dans les unités de division	12
Hauteur d'encastrement	382 mm
Largeur de montage	318 mm

#### Porte, couvercle

porte IP	40
	Non
orte	0
	fermé (plein)
	sans
	unique
	porte
nt(e)	Oui

### Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur

Matière	matière plastique
Type de traitement de surface	non traitée
Installation, montage	
Adapté à un usage extérieur	Non
Equipement	
Nombre rangées	2
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	2
Accessoriable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	0
Extension possible	Oui
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Non
Porte pour transmission du signal	Oui
Standards	
GWT tenue au fil incandescent	650 °C
Directive européenne WEEE	non concerné
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Indice de protection IP	IP40
Classe de protection	classe II
Conformité REACH	Non
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Oui
Résistance au choc	IK07
Conditions d'utilisation	
Température de service	-2540 °C