



## Coffret encastré 54 M porte opaque

VF318PS

### Architecture

Mode de fixation	encastré
------------------	----------

### Fonctions

Avec guide-câble	oui
------------------	-----

### Compatibilité

Compatible avec montage Rail DIN	oui
----------------------------------	-----

### Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	400 V
------------------	-------

### Intensité du courant

Courant assigné nominal	63 A
-------------------------	------

### Porte, couvercle

Type de fermeture de la porte	Loquet
Indice de protection avec porte IP	40
Cadenassable	non
Type de couvercle	fermé (plein)
Verrouillage de la porte	sans
Battant de porte	unique
Nombre de portes	1
type de couvercle	porte
Couvercle/porte transparent(e)	non

### Matières

Couleur	blanc paloma
Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	matière plastique
Type de traitement de surface	non traitée

#### 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	543 mm
Hauteur de montage	507 mm
Largeur produit installé	460 mm
Largeur dans les unités de division	18
Hauteur d'encastrement	507 mm
Largeur de montage	426 mm

#### Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	non
-----------------------------	-----

#### Accessoires inclus

Plaque de montage incluse	non
Avec serrure	non

#### Equipement

Nombre rangées	3
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	3
Accessoirable	oui
Extension possible	oui

#### Standards

GWT tenue au fil incandescent	850 °C
Directive européenne WEEE	concerné

#### Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	IP40
Classe de protection	classe II
Sans halogène	oui
Résistance au choc	IK07
Résistant au rayonnement ultra-violet	non

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 40 °C
------------------------	-----------