



VF312TR



## Coffret encastré 36 M porte transp.

### Caractéristiques techniques

#### Tension

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

#### Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	Non
-----------------------------	-----

Montage	Encastré
---------	----------

#### Courant électrique

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

#### Équipement

Nombre de rails	3
-----------------	---

Nombre de rangées	3
-------------------	---

Nombre de travée de large	1
---------------------------	---

Avec fermeture	Non
----------------	-----

Borne à conducteur neutre	Oui
---------------------------	-----

Borne de mise à la terre	Oui
--------------------------	-----

Plaque de montage incluse	Non
---------------------------	-----

#### Capacité

Nombre de modules	36
-------------------	----

#### Fonctions

Avec guide-câble	Oui
------------------	-----

#### Dimensions

Hauteur	543 mm
---------	--------

Largeur	352 mm
---------	--------

Profondeur	97,50 mm
------------	----------

Hauteur d'encastrement	507 mm
------------------------	--------

Largeur de montage	318 mm
--------------------	--------

Profondeur de montage	72 mm
-----------------------	-------

Largeur en unités de division	12
-------------------------------	----

#### Couvercle, porte

Nombre de portes	1
------------------	---

Nombre de serrure de la porte	0
-------------------------------	---

Couvercle/porte transparent(e)	Oui
--------------------------------	-----

#### Matière

Matière	Plastique
---------	-----------

Code RAL	9010
Couleur	Blanc pur
Résistant au rayonnement ultra-violet	Non
<b>Sécurité</b>	
Classe de protection	Classe II
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
Classe de protection (IP)	IP40
Type de verrouillage	Loquet, Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	850 °C