



VF312TF

Coffret encastré 36 M porte transp.

Fiche produit

Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Avec guide-câble oui

Compatibilité

Compatible avec montage Rail DIN oui

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 400 V

Porte, couvercle

Type de couvercle fermé (plein)

Couvercle/porte transparent(e) oui

type de couvercle porte

Verrouillage de la porte sans

Type de fermeture de la porte Loquet

Battant de porte unique

Nombre de portes 1

Indice de protection avec porte IP 40

Cadenassable non

Matières

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Couleur blanc

Couleur blanc paloma

Matière plastique

Matériaux corps châssis matière plastique

Type de traitement de surface non traité

Dimensions

Profondeur de montage 72 mm

Profondeur produit installé 97,5 mm

Profondeur niche murale 72 mm

Profondeur interne 97,5 mm

Hauteur produit installé 543 mm

Hauteur d'encastrement 507 mm

Largeur de montage 318 mm

Largeur produit installé 352 mm

Largeur dans les unités de division 12

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
Accessoiable	oui
Nombre de rails	3

Standards

GWT tenue au fil incandescent	650 °C
-------------------------------	--------

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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