

**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

**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) oui

**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 418 mm

Hauteur de montage 507 mm

Largeur produit installé 460 mm

Largeur dans les unités de division 18

Hauteur d'encastrement 382 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	2
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	2
Accessoiable	oui
Extension possible	oui

**Standards**

GWT tenue au fil incandescent	650 °C
Directive européenne WEEE	non concerné

**Sécurité**

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

**Conditions d'utilisation**

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