

460 mm

382 mm

426 mm

18

Coffret encastré 36 M porte transp.

	prod	

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

Hauteur d'encastrement

Largeur de montage

Largeur dans les unités de division



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
Accessoriable	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	-2540 °C