



VF318TR

Coffret encastré 54 M porte transp.

Caractéristiques techniques

Mode de fixation	encastré/cloison creuse
Avec guide-câble	Oui
Nombre de modules	54
Compatible avec montage Rail DIN	Oui
Tension nominale	400 V
Courant assigné nominal	63 A
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
Largeur produit installé	460 mm
Largeur dans les unités de division	18
Hauteur d'encastrement	507 mm
Largeur de montage	426 mm
Type de fermeture de la porte	Loquet
Indice de protection avec porte IP	40
Nombre de serrure de la porte	0
Type de couvercle	fermé (plein)
Verrouillage de la porte	sans
Battant de porte	unique
type de couvercle	porte
Couvercle/porte transparent(e)	Oui
Couleur	blanc paloma
Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	matière plastique
Type de traitement de surface	non traitée
Nombre rangées	3
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	3
Accessoriable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	0
Extension possible	Oui

Sous réserve de modifications techniques

GWT tenue au fil incandescent	850 °C
Directive européenne WEEE	concerné
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	IP40
Classe de protection	classe II
Essai fil incandescent	1994
Sans halogène	Oui
Résistance au choc	IK07
Température de service	-25...40 °C