



VS108TF

Coffret saillie 8 M porte transp.

Fiche produit

Architecture

Mode de fixation en saillie

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 produit installé 98,5 mm

Profondeur interne 98,5 mm

Hauteur produit installé 183,5 mm

Largeur produit installé 209,5 mm

Largeur dans les unités de division 8

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur non

Accessoires inclus

Plaque de montage incluse	non
Avec serrure	non

Equipement

Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	1
Accessoirable	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
------------------------	-------------