



VD106PF

Coffret saillie 1 rangée 6 mod avec porte pleine

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Modèle

Nombre de modules 6

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 400 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 63 A

Dimensions

Profondeur produit installé 91 mm

Profondeur interne 72 mm

Hauteur produit installé 170 mm

Largeur produit installé 134.5 mm

Largeur dans les unités de division 6

Porte, couvercle

Indice de protection avec porte IP 40

Cadenassable Non

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) Non

Matières

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière polystyrol (PS)

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur Non

Équipement

Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Nombre de clés	1
Nombre de rails	1
Accessoirable	Oui
Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	0
Extension possible	Non
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Oui
Porte pour transmission du signal	Oui

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP40
Classe de protection	classe II
Essai fil incandescent	selon EN 60695-2-11: 750°C

Conditions d'utilisation

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