



FB3008LN

Coffret de distribution, protégé contre le feu, F30, 450x450x128 mm

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Modèle

Nombre de modules 0

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 A

Dimensions

Profondeur de montage 84 mm

Profondeur produit installé 128 mm

Profondeur interne 84 mm

Hauteur produit installé 450 mm

Largeur produit installé 450 mm

Largeur dans les unités de division 1

Épaisseur du matériau des parois latérales 20 mm

Largeur de montage 300 mm

Porte, couvercle

Type de fermeture de la porte Pas de fermeture(boulonner)

Cadenassable Non

Type de couvercle fermé (plein)

Verrouillage de la porte sans

Battant de porte sans

Couvercle/porte transparent(e) Non

Matières

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière mélange de matériaux

Type de traitement de surface tampographié

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur Non

Connexion

Nombre d'entrée de câbles 1

Equipement

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

Standards

Directive européenne WEEE	non concerné
---------------------------	--------------

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK10
Indice de protection IP	IP41
Classe de protection	classe II
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui