



FWB62S

Coffret FWB,univers, saillie, classell, IP44, porte pleine, 950x550x161mm,QC

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Interrupteur principal de protection Non

Modèle

Nombre de modules 144

Compatibilité

Compatible avec Multimedia Non

Intensité du courant

Courant assigné nominal 125 A

Dimensions

Profondeur produit installé 165 mm

Profondeur interne 156 mm

Hauteur produit installé 950 mm

Hauteur de montage 950 mm

Largeur produit installé 550 mm

Largeur dans les unités de division 24

Épaisseur du matériau des parois latérales 1 mm

Porte, couvercle

Type de fermeture de la porte Loquet rabattable

Nombre de serrure de la porte 1

Type de couvercle Avec découpe

Verrouillage de la porte sans

Battant de porte unique

type de couvercle porte

Couvercle/porte transparent(e) Non

Matières

Poids du cuivre contenu dans le produit 0.081 kg

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur Non

Connexion

Nombre d'entrée de câbles	8
---------------------------	---

Configuration

Type d'armoire	Coffret de distribution posé
----------------	------------------------------

Equipement

Nombre rangées	6
----------------	---

Nombre de travée de large	2
---------------------------	---

Nombre de clés	1
----------------	---

Nombre de rails	12
-----------------	----

Accessoirable	Oui
---------------	-----

Nombre d'ouvertures pour plaques à bride	4
--	---

Extension possible	Oui
--------------------	-----

Borne de mise à la terre	Oui
--------------------------	-----

Borne à conducteur neutre	Oui
---------------------------	-----

Porte pour transmission du signal	Non
-----------------------------------	-----

Standards

GWT tenue au fil incandescent	750 °C
-------------------------------	--------

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

Classe de protection IEC-61140	II
--------------------------------	----

Sécurité

Indice de protection IP	IP44
-------------------------	------

Classe de protection	classe II
----------------------	-----------