

Fiche produit

Caractéristiques

NSYSF20660M

Spacial SF - cellulé compartimenté - assemblé

- 2000x600x600mm



Principales

Gamme	Spacial
Extended range	Spacial SFM
Application	Application compartimentée
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Application spécifique du produit	Isolation contrôle d'une unité Réduire les effets destructeurs d'un court-circuit
Composition de l'appareil	1 structure 1 panneau arrière 1 toit 2 traverses intermédiaires 2 panneaux pour modularité: haut et bas

Complémentaires

Type de structure	Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur Structure perforée avec pas de 25 mm Formé à partir d'une section unique Panneaux et portes intégrés à la structure
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Accessibilité	Arrière Avant Côtés du boîtier
Pièces amovibles	Panneau arrière par vis Toit par vis
Matière	Encadrement: acier galvanisé Montants: acier galvanisé Panneaux: tôle d'acier Charnière: zamak
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)

Environnement

Normes	CEI 62208
--------	-----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	66 kg
Hauteur de l'emballage 1	213 cm
Largeur de l'emballage 1	64,5 cm
Longueur de l'emballage 1	69 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------