

NSYSF18660PC

baie Spacial SF application PC 4 compartiments 1800x600x600 mm



Principales

Gamme	Spacial
Plage étendue	Spacial SF
Application	Application PC
Type de produit ou de composant	Boîtier adapté
Hauteur nominale du boîtier	1800 mm
Largeur nominale du boîtier	600 mm
Profondeur nominale du boîtier	600 mm
Installation du coffret	Sur sol
Application spécifique du produit	Protection équipement informatique
Composition de l'appareil	1 structure 1 toit 2 panneaux latéraux 1 plaque passe-câbles 1 porte partielle pour clavier 1 porte partielle pour écran de PC 1 porte partielle pour support imprimante 1 porte arrière 1 porte partielle pour unité centrale

Complémentaires

Type de structure	Panneaux et portes intégrés à la structure Formé à partir d'une section unique Structure perforée avec pas de 25 mm Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur
Type de porte	Plein partiel façade Partiellement vitré façade Pleine arrière Articulé plein partiel façade
Nombre de portes	Façade: 4 porte(s) Arrière: 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Entrée de serrure plate, double barre 5 mm porte arrière Entrée de serrure, double barre 3 mm portes partielles avant
Description châssis	Sans platine de montage
Type de plaquepasse-câbles	Standard
Entrée de câble	1 entrée
Nombre de compartiments	4
Accessibilité	Côtés du boîtier Arrière Avant
Pièces amovibles	Toit par vis intérieurement Panneau latéral par vis intérieurement Porte par vis charnière

Matière	Cadre: acier galvanisé Montants: acier galvanisé Porte: tôle d'acier Panneaux: tôle d'acier Charnière: zamak Cadrede porte: polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Coffret: gris (RAL 7035) Poignée: noir (RAL 9005)

Environnement

Normes	IEC 62208
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 3R/12
Degré de protection IP	IP40 conforme à IEC 60529 (avec clavier à charnière) IP55 (sans clavier à charnière)
Degré de protection IK	IK08 conforme à IEC 62262 (de porte transparente) IK10 conforme à IEC 62262 (de porte pleine)

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	65,0 cm
Largeur de l'emballage 1	69,0 cm
Longueur de l'emballage 1	193,0 cm
Poids de l'emballage 1	105,0 kg

Caractéristiques environnementales

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------