

Fiche produit

Caractéristiques

NSYSF2016502DP

Spacial SF - cellule - 2 portes - avec châssis -
assemblé - 2000x1600x500mm



Principales

| | |
|------------------------------------|---|
| Gamme | Spacial |
| Extended range | Spacial SF |
| Application | Polyvalent |
| Type de produit ou équipement | Enveloppe juxtaposable |
| Hauteur nominale de l'enveloppe | 2000 mm |
| Largeur nominale de l'enveloppe | 1600 mm |
| Profondeur nominale de l'enveloppe | 500 mm |
| Installation du coffret | Posé au sol |
| Composition de l'appareil | 2 rails coulissants 4 support de platine de montage 1 structure 1 panneau arrière 1 toit 1 Châssis plein 2 porte 1 système de verrouillage à poignée 1 système de blocage: porte gauche |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------|--|
| Type de structure | Structure perforée avec pas de 25 mm Formé à partir d'une section unique Panneaux et portes intégrés à la structure Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur |
| Type de porte | Pleine avant |
| Nombre de portes | Face avant: 2 porte(s) |
| Ouverture de porte | Gauche (120 °) Right (120 °) |
| Type de verrou | Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm porte avant droite |
| Type de châssis plein | Pleine |
| Type de plaque passe-câbles | Sans plaque presse-étoupe |
| Accessibilité | Avant Arrière Côtés du boîtier |
| Pièces amovibles | Porte par vis charnière Platine de montage par vis support de platine de montage Panneau arrière par vis Toit par vis Support de platine de montage par vis Rail coulissant par vis |
| Matière | Encadrement: acier galvanisé Montants: acier galvanisé Porte: tôle d'acier Panneaux: tôle d'acier Charnière: zamak Poignée: polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre |
| Finition de surface | Poudre époxy-polyester |
| Couleur | Enveloppe: gris (RAL 7035) Poignée: noir (RAL 9005) |
| Poids du produit | 240 kg |

Environnement

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Normes | CEI 62208 |
| Degré de protection IP | IP55 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK10 se conformer à CEI 62262 |

Emballage

| | |
|---------------------------|-------------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 240,000 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2140,000 mm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1640,000 mm |
| Longueur de l'emballage 1 | 590,000 mm |

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 |
|----------|---------|