



Principales

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gamme | Spacial |
| Plage étendue | Spacial SF |
| Application | Polyvalent Application Prisma |
| Type de produit ou équipement | Enveloppe juxtaposable |
| Hauteur nominale de l'enveloppe | 2000 mm |
| Largeur nominale de l'enveloppe | 300 mm |
| Profondeur nominale de l'enveloppe | 500 mm |
| Installation du coffret | Posé au sol |
| Composition de l'appareil | 1 toit 1 structure 1 système de verrouillage à poignée : porte 1 porte 1 panneau arrière |

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 porte | Pleine avant |
| Nombre de portes | Avant : 1 porte(s) |
| Ouverture de porte | Réversible (120 °) |
| Type de verrou | Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm porte avant |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein |
| Type de plaque passe-câbles | Sans plaque presse-étoupe |
| Accessibilité | Côtés du boîtier Arrière Avant |
| Pièces amovibles | Porte par vis charnière 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 | 58 kg |

Environnement

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Normes | CEI 62208 |
| Degré de protection NEMA | NEMA 3R/12 |
| Degré de protection IP | IP55 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK10 se conformer à CEI 62262 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 39,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 55,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 213,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 60,0 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 2 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 213,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 55,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 78,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 120,0 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 mois |
|----------|---------|