

Fiche produit

Caractéristiques

NSYS3D81030DP

PanelSeT S3D - Enveloppe acier - 2P - H800xL1000xP300 - châssis plein

Principales

| | |
|------------------------------------|---|
| Gamme | PanelSeT |
| Nom du produit | PanelSeT S3D |
| Application | Polyvalent |
| Catégorie | Enveloppe compact |
| Hauteur nominale de l'enveloppe | 800 mm |
| Largeur nominale de l'enveloppe | 1000 mm |
| Profondeur nominale de l'enveloppe | 300 mm |
| Type de porte | Pleine |
| Type de châssis plein | Pleine |
| Type de plaque passe-câbles | Standard |
| Type d'accessoire d'installation | Montage mural |
| Composition de l'appareil | 1 corps 2 plaque passe-câbles 2 porte avec serrure 1 châssis plein |

Complémentaires

| | |
|---------------------------|---|
| Type de corps | Corps pièce unique Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur |
| Nombre de portes | Face avant : 2 porte(s) |
| Ouverture de porte | Réversible (120 °) |
| Type de verrou | Verrou 3 points, double bar 3 mm |
| Accessibilité | Avant |
| Pièces amovibles | Porte par charnières Plaque passe-câbles par vis Platine de montage par l'élément de fixation |
| Matière | Enveloppe : acier Platine de montage : acier galvanisé |
| Finition de surface | Enveloppe : poudre époxy-polyester |
| Couleur | Enveloppe : gris (RAL 7035) |
| Normes | CEI 62208 |
| Certifications du produit | cUL[RETURN]UL[RETURN]GL[RETURN]DNV[RETURN]BV |
| Poids du produit | 51 kg |

Environnement

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

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------|---|
| Emballage sans plastique | Non |
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Numéro SCIP | E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142 |
| Réglementation REACH |  Déclaration REACH |
| Directive UE RoHS | Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS) |

| | |
|--------------------------------|--|
| Sans mercure | Oui |
| Informations d'exemption RoHS | Oui |
| Règlement RoHS chinois | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Communication environnementale | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil Économie Circulaire | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise | No |