

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H1000xL1000xP300 - 2 portes vitrée

NSYS3D101030DT

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3D
Application	Multi-usage
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale de l'enveloppe	1000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	1000 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	300 mm
Type de porte	Vitré
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Standard
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Composition de l'appareil	1 corps 2 plaque passe-câbles 1 verrou 2 porte

### Complémentaires

Type de corps	Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur Corps pièce unique
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
Matière	Corps :acier Porte :acier et verre de sécurité
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	BV UL GL DNV cUL
Poids du produit	45 kg

## Environnement

Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité de champ électromagnétique
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à IEC 62262
Degré de protection IP	IP55 se conformer à IEC 60529

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	35,400 cm
Largeur de l'emballage 1	102,400 cm
Longueur de l'emballage 1	102,600 cm
Poids de l'emballage (Kg)	43,666 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	114,000 cm
Largeur de l'emballage 2	101,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	144,000 kg

## Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 411

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité  Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---



Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip  
Easy to maintain

Reusable eco-friendly packaging

Image of product / Alternate images

Alternative

---

