

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT S3X - enveloppe compacte - inox 304L - finition brossé - 700x500x250mm

NSYS3X7525T

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial S3X
Type de boîtier	Multi-usage
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale	700 mm
Largeur nominale	500 mm
Profondeur nominale	250 mm
Installation du produit	Montage mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 verrou : porte 1 porte

### Complémentaires

Type de carter	Corps pièce unique, structure en croix Rail avant en forme de gouttière
Type de porte	Vitré
Nombre de portes	Face avant : 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Verrou 2 points, double bar 3 mm
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières
Matière	Corps et porte :acier inoxydable 304L Verrou :zamak Charnière :acier inoxydable Porte :verre Securit
Finition de surface	Corps et porte :brossé Scotch-Brite® Verrou :chromé
Poids du produit	16,596 kg

### Environnement

Normes	CEI 62208 UL CUL
--------	------------------------

<b>Certifications du produit</b>	CAN/CSA 22 UL 508 type A
<b>Degré de protection IP</b>	IP66 se conformer à IEC 60529
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 se conformer à IEC 62262
<b>Caractéristique environnementale</b>	Spécial hygiène Corrosif

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	27,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	51,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	71,500 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	16,596 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	PAM
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	21
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	195,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	100,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	362,000 kg

## Garantie contractuelle

<b>Coverage</b>	Produit de base
<b>Garantie</b>	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 **247**

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

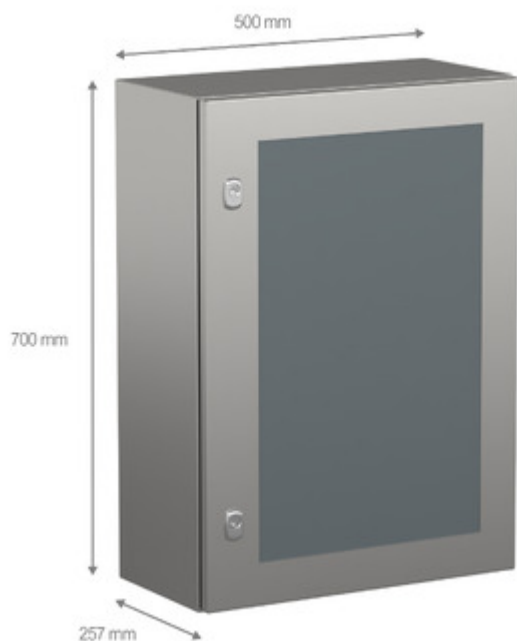
Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---



-  High resistance to corrosion
-  Earthing studs included
-  Large choice of dimensions & accessories
-  Built to last
-  Easy to equip  
Easy to maintain
-  Easy & quick assembly