

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H800xL800xP250 - porte pleine

NSYS3D8825

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3D
Application	Universel
Catégorie	Enveloppe compacte
Hauteur nominale de l'enveloppe	800 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	800 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	250 mm
Type de porte	Opaque
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Type de plaque passe-câbles	Standard
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Composition de l'appareil	1 corps 2 plaque presse-étoupe 1 porte 1 serrure

### Complémentaires

Type de corps	Corps pièce unique Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur
Nombre de portes	Face avant : 1 porte(s)
Sens d'ouverture de la porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	3 points de fixation, double barre 3 mm
Accessibilité pour l'exploitation	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Plaque presse-étoupe par vis
Matière	Acier
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208 UL CUL
Certifications du produit	BV cUL GL UL DNV

---

Poids Net	30 kg
-----------	-------

## Environnement

---

Degré de protection NEMA	NEMA 4X/13
--------------------------	------------

---

Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
--------------------	-------------------------------

---

Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
------------------------	-------------------------------

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	30,500 cm
--------------------------	-----------

---

Largeur de l'emballage 1	82,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 1	82,500 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage (Kg)	25,800 kg
---------------------------	-----------

---

Type d'emballage 2	PAM
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	8
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 2	179,000 cm
--------------------------	------------

---

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
--------------------------	------------

---

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 2	223,000 kg
------------------------	------------

## Garantie contractuelle

---

Coverage	Produit de base
----------	-----------------

---

Garantie	18 mois
----------	---------



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	<b>243</b>
Profil environnemental du produit (PEP)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## **Use Better**

### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	<b>Non</b>
Emballage sans plastique	<b>Non</b>
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	<b>Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)</b>
Numéro SCIP	<b>E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142</b>
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>

## **Use Again**

### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité	<b>Pas d'opérations particulières de recyclage requises</b>
Reprise	<b>Oui</b>

## Offer Marketing Illustration

### Product benefits / Features

---

