

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT S3DM/S3DB - Bornes - H300xL400xP150 - Porte pleine

NSYS3DB3415

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3DB
Application	Application de terminal
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale de l'enveloppe	300 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	400 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	150 mm
Type de porte	Pleine
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Type d'accessoire d'installation	Montage mural Position horizontale ou verticale
Destination du produit	Pour l'équipement avec borne
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte 1 verrou

### Complémentaires

Type de corps	Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur Corps pièce unique
Nombre de portes	Face avant : 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (180 °)
Type de verrou	Verrou double bar 3 mm
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières
Matière	Acier
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	BV GL DNV cUL UL
Poids du produit	4,748 kg

## Environnement

Degré de protection NEMA	NEMA 4X/13
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à IEC 62262
Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	19,500 cm
Largeur de l'emballage 1	30,500 cm
Longueur de l'emballage 1	41,500 cm
Poids de l'emballage 1	4,748 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	72
Hauteur de l'emballage 2	208,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	355,000 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 (kg CO2 eq.)	45
--------------------------------	----

Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
------------------------	---

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

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

Réglementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

### Use Again

#### Réemballer et réutiliser

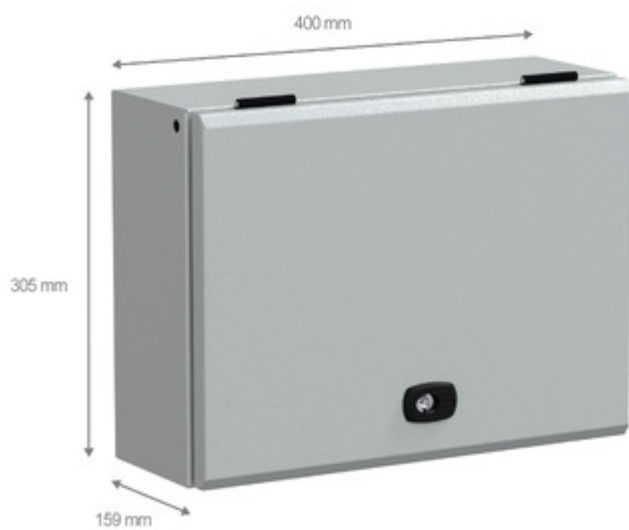
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----

Technical Illustration

Dimensions

---



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