

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT HD - cellule - 1 porte - sans châssis - blanc - 2000x300x500 mm

NSYSFN20350ED

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Plage étendue	PrismaSeT HD
Application	Universel Distribution électrique basse tension
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	300 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	500 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 structure 1 toit 1 porte 1 panneau arrière 1 système de verrouillage à poignée : porte

### Complémentaires

Type de structure	Formé à partir d'une section unique Structure perforée avec pas de 25 mm Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur Panneaux et portes intégrés à la structure
Sens d'ouverture de la porte	Réversible (120 °)
Type de porte	Opaque avant
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Type de plaque passe-câbles	Sans plaque presse-étoupe
Type de verrou	4 points de fermeture, poignée avec insert à double barre 5 mm porte avant
Nombre de portes	Avant : 1 porte(s)
Accessibilité pour l'exploitation	Arrière Côtés du boîtier Avant
Pièces amovibles	Porte par vis charnière Panneau arrière par vis Toit par vis Support de platine de montage par vis Rail coulissant par vis
Matière	Cadre :métal galvanisé Montants :métal galvanisé Porte :tôle d'acier Panneaux :tôle d'acier Charnière :zamak Poignée :polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Couleur	Enveloppe : blanc (RAL 9003) Poignée : noir (RAL 9005)
Poids Net	48,7 kg

## Environnement

Normes	CEI 62208 CEI 61439-1 CEI 61439-2
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	213,000 cm
Largeur de l'emballage 1	55,000 cm
Longueur de l'emballage 1	39,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	57,000 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	213,000 cm
Largeur de l'emballage 2	55,000 cm
Longueur de l'emballage 2	78,000 cm
Poids de l'emballage 2	114,000 kg

## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



## 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	345 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	184 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	11 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	5 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	145 kg CO2 eq.

## Use Better



### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

## Use Longer



### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

## Use Again



### Réemballer et réusiner

Potentiel de recyclabilité, en %	97
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



The infographic features a central image of a tall, white, rectangular electrical cabinet. Surrounding this central image are six circular icons, each paired with a text description of a product benefit. The icons are: a book for 'Sturdy component protection', a globe with a leaf for 'Decarbonized steel & sustainable packaging', a star for 'Quality & aesthetics', a pencil for 'Available in kit, mounted or customized', a screwdriver for 'Easy to equip / Easy to maintain', and two interlocking gears for 'Large choice of dimensions, models & accessories'.

- Sturdy component protection
- Decarbonized steel & sustainable packaging
- Quality & aesthetics
- Available in kit, mounted or customized
- Easy to equip  
Easy to maintain
- Large choice of dimensions, models & accessories

Image of product in real life situation

