

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT HD - cellule - 1 porte transparente - blanc - 2000x700x500 mm

NSYSFPN20750TED

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

<b>Gamme</b>	PrismaSeT
<b>Plage étendue</b>	PrismaSeT HD
<b>Application</b>	Distribution électrique basse tension
<b>Type de produit ou équipement</b>	Enveloppe juxtaposable
<b>Hauteur nominale de l'enveloppe</b>	2000 mm
<b>Largeur nominale de l'enveloppe</b>	700 mm
<b>Profondeur nominale de l'enveloppe</b>	500 mm
<b>Installation du coffret</b>	Posé au sol
<b>Composition de l'appareil</b>	1 structure 1 porte 1 système de verrouillage à poignée : porte 1 panneau arrière 1 toit 4 montant adaptateur

### Complémentaires

<b>Type de structure</b>	Montants verticaux reliés aux cadres supérieur et inférieur Formé à partir d'une section unique Structure perforée avec pas de 25 mm Panneaux et portes intégrés à la structure
<b>Ouverture de porte</b>	Réversible (120 °)
<b>Type de porte</b>	Vitré avant
<b>Type de châssis plein</b>	Sans châssis plein
<b>Type de plaque passe-câbles</b>	Sans plaque presse-étoupe
<b>Type de verrou</b>	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm porte avant
<b>Nombre de portes</b>	Avant : 1 porte(s)
<b>Accessibilité</b>	Côtés du boîtier Arrière Avant
<b>Pièces amovibles</b>	Porte par vis charnière Panneau arrière par vis Toit par vis Support de platine de montage par vis Rail coulissant par vis Montant adaptateur par vis
<b>Matière</b>	Encadrement : métal galvanisé Montants : métal galvanisé Porte : tôle d'acier Panneaux : tôle d'acier Charnière : zamak Poignée : polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre

<b>Finition de surface</b>	Poudre époxy-polyester
<b>Couleur</b>	Enveloppe : blanc (RAL 9003) Poignée : noir (RAL 9005)
<b>Poids du produit</b>	73,5 kg

## Environnement

<b>Normes</b>	CEI 62208 CEI 61439-1 CEI 61439-2
<b>Degré de protection IP</b>	IP55 se conformer à CEI 60529
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 se conformer à CEI 62262
<b>Caractéristique d'environnement</b>	Environnement sévère

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	213,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	75,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	59,000 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	97,000 kg

## Garantie contractuelle

<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 (kg CO2 eq.) 587

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---



Sturdy component protection

Decarbonized steel & sustainable packaging

Large choice of dimensions, models & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip  
Easy to maintain

Available in kit, mounted or customized

Offer Marketing Illustration

Energy Label

---



Decarbonized