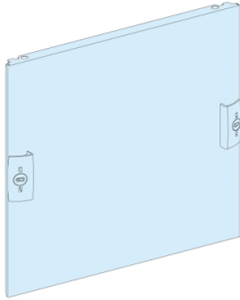


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT G - Plastron plein - 6M - L300

LVS03816

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G conduit PrismaSeT PrismaSeT P cellule PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 conduit
Type de plastron	Pleine

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm Gaine cellule - largeur 400 mm profondeur 400 mm Bopitier Pack - largeur 300 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	6
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	300 mm
Largeur	250 mm
Poids du produit	0,7 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule 300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire 300 mm PrismaSeT G gaine de coffret 300 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,700 cm

<b>Largeur de l'emballage 1</b>	26,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	31,200 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	669,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	17,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	27,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	33,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	7,022 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	450
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	96,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	325,000 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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

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

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène

Pièces en plastique sans halogène

sans PVC

Oui

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

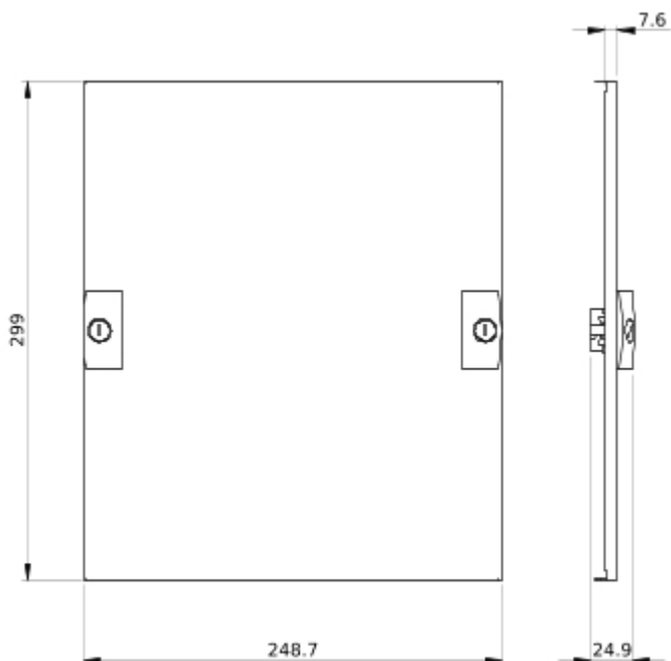
Reprise

No

## Technical Illustration

### Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in  
- Also see technical documentation.