

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PrismaSeT S & XS - Obturateurs 24M



LVSXF4

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Type de produit ou équipement	Obturateur
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT XS PrismaSeT S
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité par lot	Lot de 1

### Complémentaires

Nombre de modules	24
Matière	Plastique
Hauteur	10 mm
largeur	520 mm
Profondeur	5 mm
Poids du produit	20 g

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,800 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	43,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	56,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	6,500 cm
Longueur de l'emballage 2	43,000 cm
Poids de l'emballage 2	350,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm

---

Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
--------------------------	-----------

---

Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 3	9,100 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

---

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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non