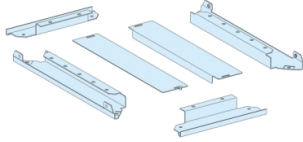


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Plaque passe-câbles pleine IP30 - L300 P400

LVS08493

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Gamme de produit              | PrismaSeT P                   |
| Gamme                         | PrismaSeT                     |
| Compatibilité de gamme        | PrismaSeT PrismaSeT P conduit |
| Type de produit ou équipement | Plaque presse-étoupe          |
| Compatibilité produit         | Enveloppe IP31                |

### Complémentaires

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Description du coffret/armoire | Canal - largeur 300 mm   |
| Type de plaque passe-câbles    | Plaque presse-étoupe en deux parties                           |
| Matière                        | Feuille d'acier traité   |
| Quantité par lot               | Lot de 1   |
| largeur                        | 300 mm   |
| Profondeur                     | 400 mm   |
| Poids du produit               | 1,6 kg   |
| Finition de la surface         | Texturé<br>Mat   |
| Traitement de protection       | Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud |
| Couleur                        | Blanc (RAL 9003)   |

### Environnement

|                        |      |
|------------------------|------|
| Degré de protection IP | IP31 |
|------------------------|------|

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 5,000 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 11,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 37,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 1,532 kg  |
| Type d'emballage 2             | S02       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15,000 cm |

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
|---------------------------|-----------|

---

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Poids de l'emballage 2 | 9,491 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](#)

sans PVC

Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

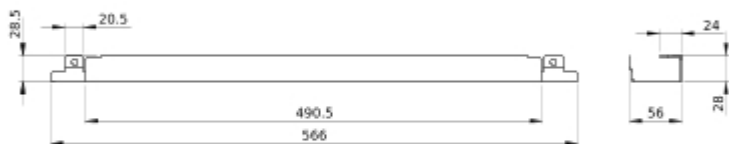
Reprise

Non

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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