

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Plaque passe-câbles pleine IP30 - L650 P400 - Peint.RAL spé

LVS08496AX

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

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

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm
Type de plaque passe-câbles	Plaque presse-étoupe en deux parties
Matière	Feuille d'acier traité
Quantité par lot	Lot de 1
largeur	650 mm
Profondeur	400 mm
Poids du produit	2,8 kg
Finition de la surface	Coarse textured painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL)

### Environnement

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

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
Largeur de l'emballage 1	20,0 cm
Longueur de l'emballage 1	57,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,277 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm

---

Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage 2	10,531 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