

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Toit plein IP30 - L300 P400 - Peinture RAL spéciale

LVS08433AX

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Toit
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Application	Distribution électrique basse tension
Type de coffret	Armoire métallique
Description d'installation	Gainé cellule - largeur 300 mm, profondeur 400 mm
Normes	IEC 61439-1 pour armoire IEC 61439-2 pour armoire
Certifications du produit	ASTA

### Complémentaires

Matière	Feuille d'acier traité
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Coarse textured painting
Couleur	- (RAL)
Options couleur spéciale	Oui
Largeur	300 mm
Profondeur	400 mm
Poids du produit	1,36 kg
Quantité par lot	Lot de 1

### Environnement

Degré de protection IP	IP30 pour armoire
Tenue aux chocs IK	IK08

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,200 cm
Largeur de l'emballage 1	41,200 cm
Longueur de l'emballage 1	41,500 cm

---

Poids de l'emballage (Kg)	1,476 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