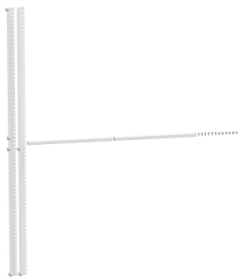


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Cadre support plastron fixe pour TransferPacT - L650

LVS03371

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TransferPacT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier

### Complémentaires

Nombre de modules verticaux (50 mm)	36
Quantité par lot	1 kit
Poids du produit	1 kg
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)

### Environnement

Normes	CEI 60947
Certifications du produit	ASTA

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	12,200 cm
Largeur de l'emballage 1	12,700 cm
Longueur de l'emballage 1	185,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,484 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	27
Hauteur de l'emballage 2	52,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	200,000 cm
Poids de l'emballage 2	153,000 kg

### Garantie contractuelle



## 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](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit sans halogènes

sans PVC

Oui

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non