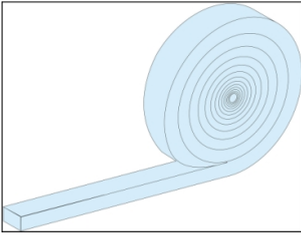


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Kit étanchéité association latérale IP55

LVS08717

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	PrismaSeT P
Gamme	PrismaSeT
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P ossature PrismaSeT PrismaSeT 6300 ossature
Degré de protection IP	IP55
Type de produit ou équipement	Kit de plombage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage
Équipement fournis	1 joint auto-adhésif

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule, profondeur 400 mm Cellule, profondeur 600 mm
Quantité par lot	Lot de 1
Longueur	5300 mm
Poids Net	0,14 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	24,500 cm
Longueur de l'emballage 1	24,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	75,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	11,000 cm
Largeur de l'emballage 2	48,000 cm
Longueur de l'emballage 2	59,500 cm
Poids de l'emballage 2	2,726 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	480
Hauteur de l'emballage 3	97,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm

---

Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
---------------------------	------------

---

Poids de l'emballage 3	55,620 kg
------------------------	-----------

## Garantie contractuelle

---

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



## 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

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better



### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

[Directive RoHS UE](#)

Conforme

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

## Use Longer



### Prolongation de vie

Réparation

Non

## Use Again



### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui