

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PrismaSeT P - Synoptique noir - Barrette 900 - Lot de 10



LVS01005

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Étiquette de diagrammes graphiques
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P cellule

### Complémentaires

Mode d'installation	Adhésif
Description d'installation	Armoire Coffret Cellule
Marquage	Ligne
Type de marquage	Symbole
Couleur du marquage	Noir
Quantité par lot	Lot de 10
Hauteur	7 mm
largeur	900 mm
Profondeur	2 mm
Poids du produit	0,01 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,300 cm
Largeur de l'emballage 1	3,300 cm
Longueur de l'emballage 1	100,400 cm
Poids de l'emballage (Kg)	325,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	25,500 cm
Largeur de l'emballage 2	25,500 cm

Longueur de l'emballage 2	110,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,758 kg
Type d'emballage 3	X12
Nb produits dans l'emballage 3	10
Hauteur de l'emballage 3	39,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	14,500 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](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non