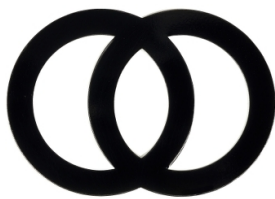


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Synoptique noir - transformateur - Lot de 10

LVS01008

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	Transformateur
Type de marquage	Symbole
Couleur du marquage	Noir
Quantité par lot	Lot de 10
Hauteur	40 mm
largeur	60 mm
Profondeur	2 mm
Poids du produit	0,02 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	5,0 cm
Longueur de l'emballage 1	7,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	46,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm

---

Longueur de l'emballage 2 40,0 cm

---

Poids de l'emballage 2 745,0 g

## 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