

# PanelSeT - arrêt de porte mécanique

NSYSMDR

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme	PanelSeT	
Type de produit ou équipement	Appareil de retenue de porte	
Application	Universel	
Dimensions nominales de l'armoire	-	
Emplacement de montage	Porte et enveloppe	
Compatibilité de gamme	PanelSeT enveloppe SM	
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 x arrêt de porte	
Quantité par lot	Lot de 1	

# Complémentaires

Mode de fixation	Par l'élément de fixation - sur le cadre avant de l'enveloppe emplacement	
Angle de fonctionnement	105 °	
Mécanisme d'ouverture	Mécanique	
Largeur du coffret/armoire en mm	> 400 mm	

## **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	27,500 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	4,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	435,000 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	600
Hauteur de l'emballage 2	58,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	275,000 kg

## Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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 carbone du cycle de vie total	3
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	98
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui