

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Poignee Bouton poussoir

NSYSFHPB

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Poignée
Compatibilité produit	Bouton poussoir

### Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Application	Multi-usage
Support de montage	Montage direct sur porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT SM PanelSeT SF
Composition de l'appareil	1 poignée éléments de fixation
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Poignée :polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre Cadre pour étiquette :polycarbonate

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	30,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	436,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	40,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	20,000 cm
Poids de l'emballage 2	13,730 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	300
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm

---

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

---

Poids de l'emballage 3	149,300 kg
------------------------	------------

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 months
----------	-----------

## 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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non