

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT Accessoires - poignée

NSYSDH

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Poignée

### Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type d'accessoires / pièces séparées	Poignée
Application de l'appareil	Universel
Support de montage	Montage direct sur porte
Compatibilité de gamme	PanelSeT SD
Composition de l'appareil	1 poignée
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Polyamide 6 avec 30 % de fibre de verre

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	29,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	220,000 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	400
Hauteur de l'emballage 2	93,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	100,000 kg

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

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	
Empreinte carbone du cycle de vie total	2
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

Use Better

♻️ Matières et Substances	
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

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui