

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - obturateur



NSYATPUND

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Cache de protection
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRN
Application	Application de distribution modulaire Multi-usage
Emplacement de montage	Sur face avant découpée
Composition de l'appareil	1 bande

Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 1
Matière	PVC (chlorure de polyvinyle)
Couleur	Gris (RAL 7035)
Mode de fixation	Pincé
Longueur	1100 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	110,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	152,000 g
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,200 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
----------	-----------------

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

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

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non