

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - obturateur - 24 modules

NSYATP24DTM

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
Nombre total de modules de 18 mm	24

Complémentaires

Quantité par lot	Lot de 10
Matière	PVC (chlorure de polyvinyle)
Couleur	Gris (RAL 7035)
Mode de fixation	Pincé
Longueur	432 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	48,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	61,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	12,500 cm
Longueur de l'emballage 2	48,000 cm
Poids de l'emballage 2	618,000 g

Garantie contractuelle

Coverage

Produit de base

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

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