

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - hublot plastique - IP65 - H196xL235xP13mm

NSYVA2724M

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Type de produit ou équipement	Fenêtre
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Compatibilité de gamme	PanelSeT PLA PanelSeT PLM PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT PLS
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Pour périphérique modulaire
Emplacement de montage	Installation sur porte ou panneau
Composition de l'appareil	1 hublot complet
Matière	Transparent polycarbonate
Type de verrou	Verrou sans clé Possibilité de sceller
Nombre total de modules de 18 mm	24

Complémentaires

Hauteur	196 mm
Largeur	235 mm
Profondeur	13 mm
Particularité de variante	Lignes de 12 modules montées verticalement

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	30,000 cm
Longueur de l'emballage 1	23,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	190,000 g

Garantie contractuelle

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)

Numéro SCIP

86c971db-94b7-45f1-bdf1-8c503ea9309d

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non