

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Pièces détachées - porte droite pleine - S3D - 1200x600mm - fermet.

NSYDNS3D126R

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Porte droite
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Façade
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT S3D
Composition de l'appareil	1 porte système de verrouillage
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Porte :tôle d'acier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Polyester époxy texturé
Type de verrou	Serrure double barre 3 mm
Nombre de verrous	1
Type de porte	Pleine
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Charge maximum	50 kg/m ²
Hauteur	Nominal: 1200 mm
Largeur	Nominal: 600 mm
Poids du produit	8,91 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	60,500 cm
Longueur de l'emballage 1	120,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	8,910 kg
Type d'emballage 2	P12

Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	85,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	141,800 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
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 >](#)

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

Ba0ee14c-eebb-47d8-a070-ade906247bb0

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Image of product / Alternate images

Alternative

