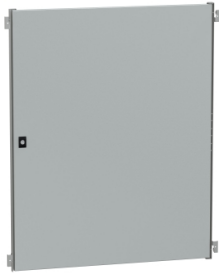


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - porte intérieure pour coffret - H=1000xL=800mm

NSYPIN108

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Porte
Application	Universel
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Barreau cranté Avant
Compatibilité de gamme	PanelSeT CRN PanelSeT S3D PanelSeT S3X
Composition de l'appareil	1 porte 4 attache de fixation 2 montants

Complémentaires

Matière	Porte : tôle d'acier
Couleur	Toutes les faces : gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre polyester
Type de verrou	Serrure double barre 3 mm
Nombre de verrous	1
Réglage	Pas de 25 mm (sur barreaux crantés)
Type de porte	Pleine intérieure
Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Charge maximum	30 kg/m ²
Hauteur	Nominal : 1000 mm
Largeur	Nominal : 800 mm
Poids du produit	10 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	76,500 cm
Longueur de l'emballage 1	97,000 cm

Poids de l'emballage (Kg)	11,912 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	103,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	227,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

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

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

Numéro SCIP

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

Directive UE RoHS

[Conforme Par Exemption](#)

Règlementation REACH

[Référence contenant des SVHC au-delà du seuil](#)

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui