

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Porte vitrée - sans serrure - coffret polyest PLM108TG - H1000xL800mm

NSYDPLM108TG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Matière	Porte :polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Porte : gris (RAL 7035)
Type de verrou	Serrure double barre 3 mm
Nombre de verrous	1
Type de porte	Vitré
Ouverture de porte	Droite (180 °) Gauche
Charge maximum	50 kg/m ²
Hauteur	1056 mm
Largeur	852 mm

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	86,500 cm
Longueur de l'emballage 1	106,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	11,548 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	15

Hauteur de l'emballage 2	90,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	187,220 kg

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 >](#)

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	2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non