

PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H1000xL1200xP400 - châssis - 2 portes

NSYS3D101240DP

Statut commercial: Commercialisé

Principales

-		
Gamme	PanelSeT	
Nom du produit	PanelSeT S3D	
Application	Universel	
Catégorie	Enveloppe compacte	
Hauteur nominale de l'enveloppe	1000 mm	
Largeur nominale de l'enveloppe	1200 mm	
Profondeur nominale de l'enveloppe	400 mm	
Type de porte	Opaque	
Description de la plaque de montage	Opaque	
Type de plaque passe-câbles	Standard	
Type d'accessoire d'installation	Montage mural	
Composition de l'appareil	1 corps 2 plaque presse-étoupe 2 porte avec serrure 1 platine de montage	

Complémentaires

Type de corps	Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur Corps pièce unique	
Nombre de portes	Face avant : 2 porte(s)	
Sens d'ouverture de la porte	Réversible (120 °)	
Type de verrou	3 points de fixation, double barre 3 mm	
Accessibilité pour l'exploitation	Avant	
Pièces amovibles	Porte par charnières Plaque presse-étoupe par vis Platine de montage par l'élément de fixation	
Matière	Enveloppe :acier Platine de montage :métal galvanisé	
Finition de la surface	Enveloppe :poudre époxy-polyester	
Couleur	Enveloppe : gris (RAL 7035)	
Normes	CEI 62208	
Certifications du produit	UL GL cUL BV DNV	

Poids Net 90 kg

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	45,500 cm
Largeur de l'emballage 1	101,000 cm
Longueur de l'emballage 1	122,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	90,500 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	116,000 cm
Largeur de l'emballage 2	101,000 cm
Longueur de l'emballage 2	122,000 cm
Poids de l'emballage 2	194,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois



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 carbone du cycle de vie total	853
Profil environnemental	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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	98
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Fiche technique du produit

NSYS3D101240DP

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

