

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H1200xL1000xP300 - châssis plein

NSYS3D121030P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3D
Application	Universel
Catégorie	Enveloppe compacte
Hauteur nominale de l'enveloppe	1200 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	1000 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	300 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 1 platine de montage 1 porte avec serrure

Complémentaires

Type de corps	Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur Corps pièce unique
Nombre de portes	Face avant : 1 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 UL CUL

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Certifications du produit	BV
	DNV
	GL
	UL
	cUL
Poids Net	74 kg

Environnement

Degré de protection NEMA	NEMA 4X/13
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	101,000 cm
Largeur de l'emballage 1	35,000 cm
Longueur de l'emballage 1	122,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	73,500 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	117,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	160,000 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 environnementale	
Empreinte carbone du cycle de vie total	692
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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Sturdy components' protection



Earthing studs included



Large choice of dimensions & accessories



Quality & aesthetics



Easy to equip
Easy to maintain



Reusable eco-friendly packaging

