

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H1200xL800xP300 - porte pleine

NSYS3D12830

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	800 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	300 mm
Type de porte	Opaque
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Type de plaque passe-câbles	Standard
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Composition de l'appareil	1 corps 2 plaque presse-étoupe 1 porte 1 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
Matière	Acier
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208 UL CUL
Certifications du produit	DNV UL cUL BV GL

Poids Net	45 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	35,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 1	82,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 1	123,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage (Kg)	43,000 kg
---------------------------	-----------

Type d'emballage 2	PAL
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	2
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 2	96,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	123,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 2	99,000 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	405
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

