

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT SM - armoire monobloc - 2 portes - châssis plein - 1600x1000x400mm

NSYSM1610402DP

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT SM
Type de produit ou équipement	Enveloppe compacte
Application	Universel
Type d'accessoire d'installation	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 corps 2 porte 1 plaque presse-étoupe 1 système de verrouillage à poignée : porte 1 système de blocage : porte gauche 4 support de platine de montage 1 platine de montage
Pièces amovibles	Porte par vis charnière Platine de montage par vis support de platine de montage Support de platine de montage par vis
Hauteur nominale de l'enveloppe	1600 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	1000 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	400 mm

Complémentaires

Nombre de portes	Avant : 2 porte(s)
Sens d'ouverture de la porte	Gauche (120 °) Droite (120 °)
Type de porte	Opaque
Type de verrou	4 points de fermeture, poignée avec insert à double barre 5 mm
Type de corps	Corps d'une seule pièce avec panneau arrière soudé Partie frontale formant un cadre rigide avec coins soudés
Description de la plaque de montage	Opaque
Type de plaque passe-câbles	Standard
Entrée de câble	1 entrée
Matière	Platine de montage : métal galvanisé Corps : tôle d'acier Porte : tôle d'acier Charnière : zamak
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Enveloppe : gris (RAL 7035) Poignée : noir (RAL 9005)
Accessibilité pour l'exploitation	Avant

Poids Net	120,5 kg
-----------	----------

Environnement

Normes	CEI 62208
--------	-----------

Certifications du produit	DNV UL BV
---------------------------	-----------------

Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262 se conformer à UL se conformer à cUL
--------------------	--

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	173,000 cm
--------------------------	------------

Largeur de l'emballage 1	105,000 cm
--------------------------	------------

Longueur de l'emballage 1	49,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage (Kg)	121,000 kg
---------------------------	------------

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

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

Hauteur de l'emballage 2	173,000 cm
--------------------------	------------

Largeur de l'emballage 2	105,000 cm
--------------------------	------------

Longueur de l'emballage 2	98,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	242,000 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	857
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	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Image of product / Alternate images

Alternative





