

# 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

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

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)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

Use Better

♻️ Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>

Use Again

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

Image of product / Alternate images

Alternative

---





