

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Armoire polyester socle 1250x1000x420 - IP54 Ral 7035

NSYPLAZ12104G

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT PLA
Type de boîtier	Multi-usage
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable
Version	PLAZ
Hauteur nominale	1250 mm
Largeur nominale	1000 mm
Profondeur nominale	420 mm
Installation du coffret	Posé au sol
Composition de l'appareil	1 partie supérieure 1 partie inférieure 2 cloisons latérales 2 porte 2 panneau arrière 1 socle

### Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure fermée et partie inférieure ouverte assemblées
Type de porte	Pleine avant
Nombre de portes	2 porte(s)
Ouverture de porte	Droite et gauche (120 °)
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm
Accessibilité	Arrière Partie inférieure ouverte Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Panneau arrière par l'élément de fixation
Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	Veritas
Classe d'isolation électrique	Classe II

### Environnement

Degré de protection IP IP54 se conformer à CEI 60529 (avec partie inférieure ouverte type socle)

Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262 (porte lisse)
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 62208
Température ambiante de stockage	-35...90 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	47,500 cm
Largeur de l'emballage 1	103,000 cm
Longueur de l'emballage 1	130,000 cm
Poids de l'emballage 1	53,000 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	146,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	119,000 kg

## Garantie contractuelle

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 (kg CO2 eq.)	<b>412</b>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	<b>Non</b>
Emballage sans plastique	<b>Non</b>
Numéro SCIP	<b>1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959</b>

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire	<b>Pas d'opérations particulières de recyclage requises</b>
Reprise	<b>No</b>