

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Armoire polyester socle +toit 1000x1000x420 - IP44 Ral 7035

NSYPLAZT10104G

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

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

### Complémentaires

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Type de carter                | Partie supérieure ouverte et partie inférieure ouverte assemblées                                     |
| Type de porte                 | Pleine avant  |
| Nombre de portes              | 2 porte(s)  |
| Ouverture de porte            | Droite et gauche (180 °)  |
| Type de verrou                | Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm   |
| Accessibilité                 | Arrière<br>Avant<br>Partie supérieure ouverte avec auvent<br>Partie inférieure ouverte                |
| Pièces amovibles              | Porte par charnières<br>Panneau arrière par l'élément de fixation<br>Auvent 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                   | IP44 se conformer à IEC 60529 (avec partie inférieure ouverte type socle et auvent ventilé) |
| Tenue aux chocs IK                       | IK10 se conformer à IEC 62262 (porte lisse)   |
| Tenue au feu                             | 960 °C se conformer à CEI 62208   |
| Température de l'air ambiant de stockage | -35...90 °C   |

## Emballage

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1             | PCE        |
| Nombre d'unité par paquet      | 1          |
| Hauteur de l'emballage 1       | 45,000 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 103,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 110,500 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 47,400 kg  |
| Type d'emballage 2             | PAM        |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 2          |
| Hauteur de l'emballage 2       | 123,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 100,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 109,400 kg |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

## Environmental Data

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 369

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 1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Image of product in real life situation

