

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Coffret polyester 847x636x300 - fermeture 3 points - IP66 RaI7035

NSYPLM86VG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|---------------------------|--|
| Gamme | PanelSeT |
| Nom de l'appareil | PLM |
| Type de boîtier | Multi-usage |
| Catégorie | Enveloppe compact |
| Hauteur nominale | 847 mm |
| Largeur nominale | 636 mm |
| Profondeur nominale | 300 mm |
| Installation du coffret | Mural |
| Composition de l'appareil | 1 corps 1 porte 1 serrure de poignée |
| Type de porte | Pleine |
| Type de verrou | 3 points de fixation, poignée avec clé 1242E |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Nombre de verrous | 1 |
| Description châssis | Sans châssis plein |
| Accessibilité | Avant |
| Pièces amovibles | Porte par charnières |
| Matière | Polyester renforcé de fibres de verre |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |

Environnement

| | |
|--|---------------------------------|
| Degré de protection IP | IP66 se conformer à IEC 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK10 se conformer à IEC 62262 |
| Tenue au feu | 960 °C se conformer à CEI 62208 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 33,000 cm |

| | |
|--------------------------------|------------|
| Largeur de l'emballage 1 | 66,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 93,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 18,000 kg |
| Type d'emballage 2 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 8 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 199,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 157,000 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 140

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 37 %

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Technical Illustration

Dimensions

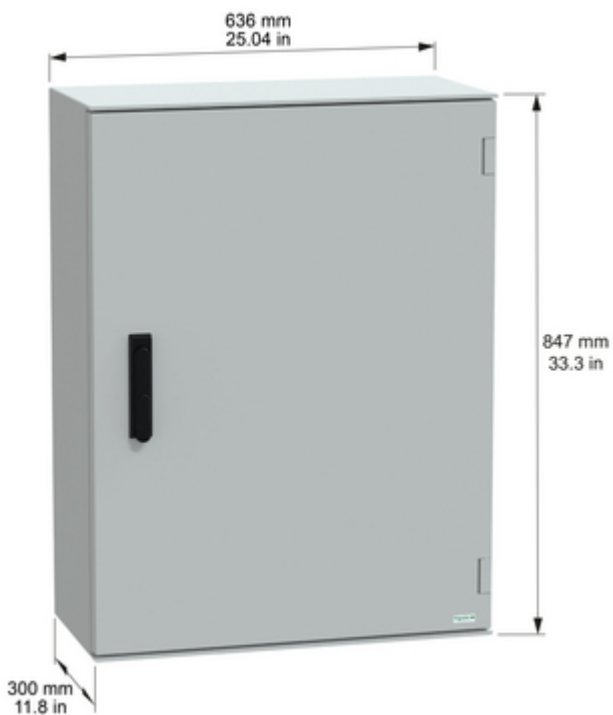


Image of product / Alternate images

Alternative



Offer Marketing Illustration

Packaging

