

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - Coffret polyester 1056x852x350+chassis bakélite - IP66 Ral 7035

NSYPLM108BG

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Nom de l'appareil	PLM
Type de boîtier	Universel
Catégorie	Enveloppe compacte
Hauteur nominale	1056 mm
Largeur nominale	852 mm
Profondeur nominale	350 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte 1 serrure 1 platine de montage
Type de porte	Opaque
Type de verrou	4 points de fermeture, poignée avec insert à double barre 5 mm

Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description de la plaque de montage	Opaque bakelite
Accessibilité pour l'exploitation	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Platine de montage par l'élément de fixation
Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 13 NEMA classification 4X CEI 62208
Certifications du produit	UL
Classe d'isolation électrique	Classe II

Environnement

Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 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	38,000 cm
Largeur de l'emballage 1	87,000 cm
Longueur de l'emballage 1	113,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	35,000 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	166,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	153,000 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 du cycle de vie total	273
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	Oui

Technical Illustration

Dimensions

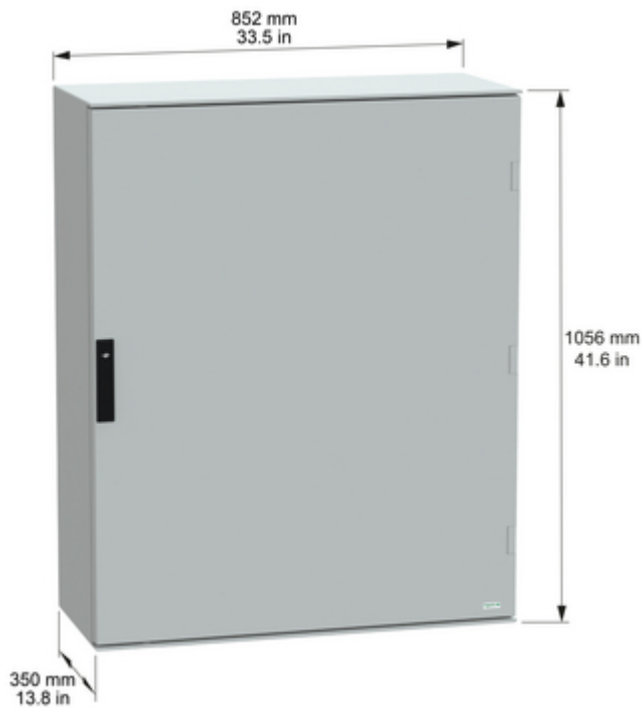


Image of product / Alternate images

Alternative





Image of product in real life situation



Offer Marketing Illustration

Packaging

