

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT PLS - Corps polyester 27x36x13,5 Ral 7035

NSYFPLS2736G

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT PLS
Nom de l'appareil	PLS
Type de boîtier	Multi-usage
Catégorie	Corps boîte isolante
Hauteur nominale	270 mm
Largeur nominale	360 mm
Profondeur nominale	135 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 partie arrière : sur l'enveloppe
Type de carter	Corps monobloc
Type de face avant	Sans

Complémentaires

Matière	Polyester renforcé de fibres de verre
Couleur	Corps : gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 13 CEI 62208 NEMA 4X
Certifications du produit	UL

Environnement

Classe d'isolation électrique	Classe II
Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 se conformer à IEC 62262
Tenue au feu	960 °C se conformer à CEI 62208
Température de l'air ambiant de stockage	-30...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	13,500 cm
Largeur de l'emballage 1	36,000 cm

Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,502 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	112
Hauteur de l'emballage 2	158,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	183,000 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

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

A18cb304-12b9-4d34-8ea6-7f2f757726a8

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non