



PanelSeT - Armoire polyester toit 1250x750x320 - IP44 Ral 7035

NSYPLAT1273G

Statut commercial: Commercialisé

Principales

•		
Gamme	PanelSeT	
Nom du produit	PanelSeT PLA	
Type de boîtier	Multi-usage	
Type de produit ou équipement	Enveloppe juxtaposable	
Version	PLAT	
Hauteur nominale	1250 mm	
Largeur nominale	750 mm	
Profondeur nominale	320 mm	
Installation du coffret	Posé au sol	
Composition de l'appareil	1 partie supérieure 1 partie inférieure 2 cloisons latérales 1 panneau arrière 1 porte 1 auvent	

Complémentaires

Type de carter	Partie supérieure ouverte et partie inférieure fermée assemblées	
Type de porte	Pleine avant	
Nombre de portes	1 porte(s)	
Ouverture de porte	Réversible (120 °)	
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm	
Accessibilité	Avant Partie supérieure ouverte avec auvent Arrière	
Pièces amovibles	Porte par charnières Panneau arrière par l'élément de fixation 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 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 ambiante de stockage	-3590 °C	

Emballage

5	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	37,500 cm
Largeur de l'emballage 1	78,000 cm
Longueur de l'emballage 1	129,000 cm
Poids de l'emballage 1	35,000 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	142,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	118,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Core product
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.)	272
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

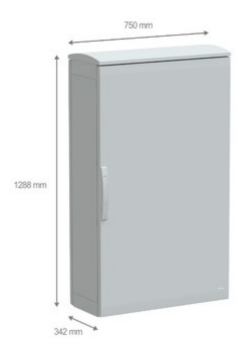
○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No

Fiche technique du produit

NSYPLAT1273G

Technical Illustration

Dimensions



Fiche technique du produit NSYPLAT1273G

Image of product in real life situation

