

Fiche technique du produit

Caractéristiques

NSYPLS1827G

Thalassa PLS - Boite avec couvercle transparent
18x27x18 Ral 7035

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLS
Nom abrégé de l'appareil	PLS
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Catégorie	Boîtes modulables isolantes
Hauteur nominale	180 mm
Largeur	270 mm
Profondeur nominale	180 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	Couvercle 1 sur l'enveloppe Vis de fermeture Partie arrière 1 sur l'enveloppe
Type de carter	Corps monobloc
Type de face avant	Couvercle bas transparent
Type de verrou	Vis à fente

Complémentaires

Pièces amovibles	Cover vis de fermeture
Matière	Polycarbonate couvercle Polyester renforcé de fibres de verre arrière
Couleur	Gris RAL 7035 corps
Normes	NEMA 4X NEMA classification 13 CEI 62208
Certifications du produit	UL

Environnement

Classe d'isolation électrique	Classe II
-------------------------------	-----------

Degré de protection IP	IP65 IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 IEC 62262
Tenue au feu	960 °C IEC 62208
Température ambiante pour le stockage	-30...70 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1511 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------