

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYPLM108G

boîtier monobloc polyester à montage mural  
IP66 H1056xL852xP350 mm



### Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLM
Nom abrégé d'appareil	PLM
Type de boîtier	Universel
Catégorie	Boîtier compact
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 verrou
Type de porte	Pleine
Type de verrou	Serrure à 4 points, poignée avec insert à double barre 5 mm

### Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description châssis	Sans platine de montage
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières
Matière	Polyester renforcé avec de la fibre de verre
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 13 IEC 62208 NEMA classification 4X
Certifications du produit	UL
Classe d'isolation électrique	Classe II

### Environnement

Degré de protection IP	IP66 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK10 conforme à IEC 62262
Tenue au feu	960 °C conforme à IEC 62208
Température de fonctionnement	-40...80 °C

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	38,500 cm
Largeur de l'emballage 1	86,500 cm
Longueur de l'emballage 1	113,500 cm
Poids de l'emballage 1	34,311 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	220,000 cm

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	184,555 kg

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------