

Fiche produit

Caractéristiques

NSYPLM32G

boîtier monobloc ABS/PC polyester à montage
IP66 mural H310xL215xP160 mm



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa PLM
Nom abrégé d'appareil	PLM
Type de boîtier	Universel
Catégorie	Boîtier compact
Hauteur nominale	310 mm
Largeur nominale	215 mm
Profondeur nominale	160 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte 1 verrou
Type de porte	Pleine
Type de verrou	Verrou double bar 3 mm

Complémentaires

Nombre de verrous	1
Description châssis	Sans platine de montage
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières
Matière	ABS + PC
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	NEMA classification 4X IEC 62208 NEMA classification 13
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	22 cm
Largeur de l'emballage 1	18,01 cm
Longueur de l'emballage 1	32 cm
Poids de l'emballage 1	1,45 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	70
Hauteur de l'emballage 2	129 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm

Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	111 kg

Caractéristiques environnementales

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

Garantie contractuelle

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