

Fiche produit

Caractéristiques

NSYSBM204012

Spacial SBM - boîte acier 200x400x120mm - couvercle plein



Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial SBM
Application	Polyvalent
Catégorie	Boîte industrielle
Nom de l'appareil	SBM
Type d'extensibilité	Boîte pleine
Hauteur nominale de l'enveloppe	200 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	400 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	120 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	4 vis de capot 1 capot 1 corps
Type de carter	Corps monobloc soudé plié
Type de face avant	Porte simple
Fixation du couvercle	Vis métal demi-tour
Type de verrou	Vis prisonnière PZ2 étanchéité
Pièces amovibles	Cache par vis prisonnière

Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Finition de la surface	Poudre de polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	LR DNV-GL UL BV
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK10 se conformer à CEI 62262
Température ambiante de stockage	-35...60 °C
Température de fonctionnement	-35...80 °C
Poids du produit	3,078 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	41,5 cm
Largeur de l'emballage 1	21,5 cm
Longueur de l'emballage 1	13,5 cm
Poids de l'emballage 1	3,078 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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
----------	---------