

Fiche produit Caractéristiques

NSYS3D8630T

Spacial S3D - H800xL600xP300 + porte vitrée





Principales

the state of the s	
Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial S3D
Application	Polyvalent
Category	Enveloppe compact
Hauteur nominale de l'enveloppe	800 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	600 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	300 mm
Type de porte	Vitré
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Type de plaque passe- câbles	Standard
Type d'accessoire d'installation	Montage mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 porte 1 verrou 1 plaque passe-câbles

Complémentaires

Complementaires	
Body type	Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur Corps pièce unique
Nombre de portes	Face avant: 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible (120 °)
Type de verrou	Verrou 3 points, double bar 3 mm
Accessibilité	Avant
Pièces amovibles	Porte par charnières Plaque passe-câbles par vis
Matière	Corps: acier Porte: acier et verre de sécurité
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)
Normes	CEI 62208
Certifications du produit	LR UL BV CUL GL DNV
Poids du produit	24 kg

Environnement

Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité de champ électromagnétique
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	24,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	813,000 mm
Largeur de l'emballage 1	618,000 mm
Longueur de l'emballage 1	348,000 mm

Durabilité de l'offre

Produit Green Premium	
Déclaration REACh	
Oui	
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Oui	
ਔ Oui	
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil Environnemental Du Produit	

Garantie contractuelle

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