

NSYS3D12840T

PanelSeT S3D - Enveloppe acier - H1200xL800xP400 - porte vitrée

Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT S3D
Application	Polyvalent
Catégorie	Enveloppe compact
Hauteur nominale de l'enveloppe	1200 mm
Largeur nominale de l'enveloppe	800 mm
Profondeur nominale de l'enveloppe	400 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 2 plaque passe-câbles 1 porte 1 verrou





Complémentaires

Type de corps	Corps pièce unique Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur
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	DNV[RETURN]cUL[RETURN]BV[RETURN]GL[RETURN]UL
Poids du produit	48 kg

Environnement

Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité de champ électromagnétique
Degré de protection NEMA	NEMA 4X/13
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Degré de protection IP	IP66 se conformer à CEI 60529

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Non
Numéro SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Règlementation REACH	 Déclaration REACH
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	 Oui
Règlement RoHS chinois	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	 Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No