

Fiche produit

Caractéristiques

NSYTBP241912HT

Thalassa - boîte industrielle - couvercle haut transparent - 241x192x128mm - PC



Principales

Gamme	Thalassa
Nom du produit	Thalassa TBP
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Category	Boîte industrielle
Hauteur	241 mm
Largeur	194 mm
Profondeur	127 mm
Hauteur intérieure	225 mm
Largeur intérieure	175 mm
Profondeur interne	120 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 capot 4 vis de capot
Type de carter	Corps monobloc
Type de face avant	Couvercle haut transparent
Fixation du couvercle	Vis en plastique
Type de verrou	Vis prisonnière plat étanchéité
Pièces amovibles	Cover par vis prisonnière

Complémentaires

Matière	Polycarbonate
Couleur	Gris (RAL 7035) Transparent
Normes	UL 508 A CEI 62208
Certifications du produit	TÜV UL
Classe d'isolation électrique	Classe II
Emplacement de montage	À l'extérieur
Poids du produit	0,82 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP66 se conformer à NEMA 4,4X
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Tenue au feu	960 °C
Température ambiante de stockage	-15...60 °C
Operating temperature	-25...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	820 g
Hauteur de l'emballage 1	12,7 cm
Largeur de l'emballage 1	19,4 cm
Longueur de l'emballage 1	24,1 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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