

PanelSeT - boîte industrielle -Couvercle haut - 341x291x168mm -ABS

NSYTBS342916H

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Thalassa	
Nom du produit	Thalassa TBS	
Application	Polyvalent	
Catégorie	Boîte industrielle	
Hauteur	341 mm	
Largeur	291 mm	
Profondeur	168 mm	
Hauteur intérieure	325 mm	
Largeur intérieure	275 mm	
Profondeur interne	160 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 plein	
Fixation du couvercle	Vis en plastique	
Type de verrou	Vis prisonnière plat étanchéité	
Pièces amovibles	Cache par vis prisonnière	

Complémentaires

<u> </u>		
Matière	ABS with 45% of post-industrial recycled content	
Couleur	Gris (RAL 7035)	
Normes	CEI 62208	
Certifications du produit	TÜV	
Classe d'isolation électrique	Classe II	
Degré de protection IP	IP66 conforming to NEMA 4,4X	
Tenue aux chocs IK	200 ms conforme à CEI 62262	
Résistance au fil incandescent	650 °C se conformer à CEI 60947-1	
Température ambiante de stockage	-1540 °C	
Température de fonctionnement	-2560 °C	
Poids du produit	1,66 kg	

Emballage

9	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	18,500 cm
Largeur de l'emballage 1	30,000 cm
Longueur de l'emballage 1	36,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,630 kg
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	40,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,890 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	36
Hauteur de l'emballage 3	135,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	71,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

∅ Empreinte environnementale	
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	16
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Matières et Substances		
Pourcentage minimum de plastiques recyclés	45	
Emballage avec carton recyclé	Non	
Emballage sans plastique	Non	
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine	

Use Again

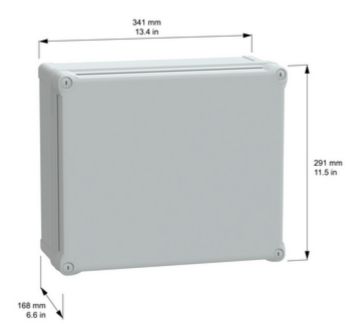
○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No

Fiche technique du produit

NSYTBS342916H

Technical Illustration

Dimensions



Fiche technique du produit

NSYTBS342916H

Image of product / Alternate images

Alternative

