

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYTBS241912HT

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



### Principales

|                           |                                      |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Gamme                     | Thalassa                             |
| Nom du produit            | Thalassa TBS                         |
| 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<br>1 capot<br>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                          | ABS (acrylonitrile butadiène styrène) |
| Couleur                          | Gris (RAL 7035)<br>Transparent        |
| Normes                           | CEI 62208                             |
| Certifications du produit        | TÜV                                   |
| Classe d'isolation électrique    | Classe II                             |
| Degré de protection IP           | IP66 se conformer à NEMA 4,4X         |
| Tenue aux chocs IK               | IK07 se conformer à CEI 62262         |
| Glow wire resistance             | 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11  |
| Température ambiante de stockage | -15...40 °C                           |
| Operating temperature            | -25...60 °C                           |
| Poids du produit                 | 0,82 kg                               |

### Emballage

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Type d'emballage 1        | PCE   |
| Nombre d'unité par paquet | 1     |
| Poids de l'emballage (Kg) | 820 g |
| Hauteur de l'emballage 1  | 20 cm |
| Largeur de l'emballage 1  | 18 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 25 cm |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |

## Garantie contractuelle

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