

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - boîte industrielle - Couvercle haut transparent - 341x291x168mm - PC

NSYTBP342916HT

**Statut commercial:** Commercialisé

## Principales

Gamme	PanelSeT
Nom du produit	PanelSeT TBP
Application de l'appareil	Universel
Catégorie	Boîte industrielle
Hauteur	341 mm
Largeur	291 mm
Profondeur	168 mm
Hauteur intérieure	325 mm
Largeur intérieure	275 mm
Profondeur intérieure	160 mm
Installation du coffret	Mural
Composition de l'appareil	1 corps 1 capot 4 vis de capot
Type de corps	Corps monobloc
Type de face avant	Couvercle haut transparent
Fixation de l'enveloppe	Vis en plastique
Type de verrou	Vis imperdable plat étanchéité
Pièces amovibles	Capot 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	Extérieur (avec auvent ou abri et vanne anti-condensation)
Poids Net	1,94 kg

## Environnement

Degré de protection IP	IP66 conforming to NEMA 4,4X
------------------------	------------------------------

Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à CEI 62262
Tenue au feu	960 °C
Température ambiante pour le stockage	-15...60 °C
Température de fonctionnement	-25...80 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	18,000 cm
Largeur de l'emballage 1	30,000 cm
Longueur de l'emballage 1	36,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,924 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	6,840 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	95,000 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 du cycle de vie total **18**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise **Oui**

**Technical Illustration**

**Dimensions**

---



# Fiche technique du produit

NSYTBP342916HT

Image of product in real life situation

