

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Actassi Coffret mural OPB 21U L600 P600 châssis fixe 19P - porte vitrée - R7035

NSYOPB21U6F

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Actassi
Nom du produit	Actassi OPB
Type de produit ou équipement	Enveloppe 19"
Application	Câblage
Applications	Pour monter des équipements 19" Pour protéger l'équipement de connectivité réseau
Type d'extensibilité	Coffret ouvert
Équipement de support	2 montant 19" fixe en retrait de 120 mm par rapport à la face avant (pas 25 mm)
Fréquence	Porte vitrée
Type de porte	Avant vitré porte - avec système de verrouillage 1 point (clé: 333) - réversible ouverture à 180 °
Accessibilité	Avant Arrière Côté
Pièces amovibles	Avant porte retirable sans outil Haut plaque d'obturation Bas plaque d'obturation Arrière plaque d'obturation Côté panneaux retirables sans outil
Couleur	Gris clair (RAL 7035)

### Complémentaires

Composition de l'appareil	3 x entrées de câbles 1 x porte vitrée avant 2 x panneaux côté 2 x montants 19" avant 1 x structure ouverte
Charge nominale	50 kg statique 3 kg par unité
Face arrière	Entrée défonçable
Profil	Panneau
Nombre de découpes	1 découpecôté 1 découpebas 1 découpehaut
Mode d'installation	Mural
Matière	Tôle d'acier: structure Tôle d'acier: porte Verre sécurit: porte Acier galvanisé: montant
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester

<b>Largeur</b>	600 mm
<b>Hauteur</b>	1050 mm
<b>Profondeur</b>	600 mm
<b>Poids du produit</b>	39 kg
<b>Nombre de racks</b>	21U
<b>Région cible</b>	Europe

## Environnement

<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 se conformer à IEC 62262
<b>Degré de protection IP</b>	IP20 se conformer à IEC 60529
<b>Normes</b>	CEI 60297-3-100 EIA-310D

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	11,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	65,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	61,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	36,500 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	2
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	124,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	95,000 kg

## Garantie contractuelle

<b>Coverage</b>	Produit de base
<b>Garantie</b>	18 mois

## Environmental Data

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP

D6cacef2-da5d-4d98-b2c4-33237329a0b3

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No