

Fiche technique du produit

Spécifications



Actassi Coffret mural OPB 12U L600 P500 châssis pivotant 19P porte vitrée R7035

NSYOPB12U5P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Actassi
Nom du produit	Actassi OPB
Type de produit ou équipement	Enveloppe 19"
Application	Câblage
Applications	Pour faciliter la maintenance Pour monter des équipements 19" Pour protéger l'équipement de connectivité réseau
Type d'extensibilité	Coffret ouvert
Équipement de support	1 montant 19" pivotant 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	Côté Arrière Avant
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	3 kg par unité 25 kg statique
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

largeur	600 mm
Hauteur	650 mm
Profondeur	500 mm
Poids du produit	25 kg
Nombre de racks	12U
Région cible	Europe

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	71,000 cm
Largeur de l'emballage 1	62,000 cm
Longueur de l'emballage 1	55,500 cm
Poids de l'emballage 1	25,800 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	155,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	121,400 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	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

67feaae3-1a02-4290-bfbd-a29ec2a78217

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No