



Principales

Gamme	Actassi
Nom du produit	Actassi OPB
Type de produit ou équipement	Enveloppe 19"
Application	Câblage
Applications	Pour protéger l'équipement de connectivité réseau Pour faciliter la maintenance Pour monter des équipements 19"
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 Avant Arrière
Pièces amovibles	Façade 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 façade 2 x panneaux côté 2 x montants 19" façade 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	600 mm
Poids du produit	30,62 kg
Nombre de racks	12U
Région cible	Europe

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises