

Fiche technique du produit

Spécifications



Actassi baie serveur VDS 42U6x10 noire porte ventilée sans panneaux latéraux

NSYVDS42U610N

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2021

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Actassi
Nom Du Produit	Actassi VDS
Type De Produit Ou Équipement	Enveloppe 19"
Application	Serveur
Applications	Pour monter des équipements 19" Pour protéger l'équipement de connectivité réseau Pour monter les composants du serveur
Type D'Extensibilité	Armoire serveur
Équipement De Support	4 montants 19" en retrait de 120 mm par rapport à la face avant (pas 25 mm)
Fréquence	Porte microperforée
Type De Porte	Avant microperforé porte - avec système de verrouillage 2 points (clé: 333) - réversible ouverture à 180 ° Arrière microperforé porte - avec système de verrouillage 2 points (clé: 333) - réversible ouverture à 180 °
Accessibilité	Avant Partie supérieure ouverte avec auvent Arrière Côté
Pièces Amovibles	Façade porte retirable sans outil Bas plaque d'obturation Arrière porte retirable sans outil Haut plaque d'obturation équipée d'un joint balai
Couleur	Porte: noir (RAL 9011) Haut et bas: noir (RAL 9011) Structure: noir (RAL 9011)

Complémentaires

Composition De L'Appareil	1 x structure assemblée CBLX torx 1 x toit avec plaque d'obturation démontable haut 4 x pieds de surélévation 4 x montants 19" 1 x porte microperforée (débit d'air 80 %) façade 1 x porte microperforée (débit d'air 80 %) arrière
Charge Nominale	750 kg statique
Face Arrière	Porte microperforée
Nombre De Découpes	1 découpebas 1 découpepartie supérieure 1 découpehaut - séparé en 3 parties
Mode D'Installation	Posé au sol

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

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	2000 mm
Profondeur	1000 mm
Poids Du Produit	84 kg
Nombre De Racks	42U
Région Cible	Europe

Environnement

Tenue Aux Chocs Ik	IK08 se conformer à CEI 62262
Degré De Protection Ip	IP20 se conformer à CEI 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	60 cm
Largeur De L'Emballage 1	100 cm
Longueur De L'Emballage 1	200 cm
Poids De L'Emballage 1	84 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications et normes

Directive RoHS Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)