

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Actassi Baie VDA 19P 47U L800 P600 Porte Av vitrée Porte Ar pleine+Pan.Latéraux

NSYVDA47U86E

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Actassi
Nom Du Produit	Actassi VDA
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	Armoire réseau
Équipement De Support	4 montants 19" 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 2 points (clé: 333) - réversible ouverture à 180 ° Arrière pleine porte - avec système de verrouillage 1 point (clé: 333) - réversible ouverture à 180 °
Accessibilité	Partie supérieure ouverte avec auvent Avant Côté Arrière
Pièces Amovibles	Façade porte retirable sans outil Haut plaque d'obturation Bas plaque d'obturation Côté panneaux retirables sans outil Arrière porte retirable sans outil
Couleur	Porte: gris clair (RAL 7035) Panneaux: gris clair (RAL 7035) Haut et bas: gris clair (RAL 7035) Structure: gris foncé (RAL 7011)

## Complémentaires

Composition De L'Appareil	1 x porte vitrée façade 2 x panneaux côté 1 x structure assemblée CBLX torx 1 x toit avec plaque d'obturation démontable haut 4 x pieds de surélévation 1 x porte pleine arrière 4 x montants 19" 1 x kit de fixation (vis, écrous cages...) 10 x prises de terre
Charge Nominale	400 kg statique 250 kg dynamique
Face Arrière	Porte pleine
Profil	Panneau

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

<b>Nombre De Découpes</b>	1 découpebas 1 découpepartie supérieure 1 découpehaut - séparé en 3 parties
<b>Mode D'Installation</b>	Posé au sol
<b>Matière</b>	Tôle d'acier: structure Tôle d'acier: porte Verre sécurit: porte Acier galvanisé: montant Tôle d'acier: panneau
<b>Finition De La Surface</b>	Poudre époxy-polyester
<b>Largeur</b>	800 mm
<b>Hauteur</b>	2200 mm
<b>Profondeur</b>	600 mm
<b>Poids Du Produit</b>	110 kg
<b>Nombre De Racks</b>	47U
<b>Région Cible</b>	Europe

## Environnement

<b>Tenue Aux Chocs Ik</b>	IK08 se conformer à CEI 62262
<b>Degré De Protection Ip</b>	IP20 se conformer à CEI 60529
<b>Normes</b>	EIA-310D CEI 60297-3-100

## Emballage

<b>Type D'Emballage 1</b>	PCE
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 1</b>	1
<b>Hauteur De L'Emballage 1</b>	87,0 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	66,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	232,5 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	110,0 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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 CO<sub>2</sub>.

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



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS Oui

## Certifications et normes

Régulation Reach [Déclaration REACH](#)

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

Profil De Circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises