

AUSCHITZKY

SCH NSYVDA33U88B BAIE VDA-B 33U8

Nos Marques > Schneider Electric > Systèmes d'installation, appareillages et contrôle > VDI Enveloppes > VDI enveloppes > Actassi VDA > SCH NSYVDA33U88B BAIE VDA-B 33U8

<https://auschwitzky.fr/schneider-electric-actassi-baie-vda-basic-19p-33u-l800-p800-pann-lat-arr-ral7035-pte-av-vitree-100792032.html>

Description courte



Marque : SCHNEIDER ELECTRIC

Fabricant : SCHNEIDER ELECTRIC

Référence :SCHNSYVDA33U88B

SCH NSYVDA33U88B BAIE VDA-B 33U8

Description



Code fournisseur : 19800

Référence commerciale : NSYVDA33U88B

Fournisseur : SCHNEIDER ELECTRIC

Nom produit : BAIE VDAB33U88PAN.LAT+AR

Marque : SCHNEIDER ELECTRIC

Gamme : Actassi

EAN : 3606480170621

Caractéristiques :

- Actassi Baie VDA basic 19P 33U L800 P800 pann
- lat
- arr

- RAL7035 pte av
- vitrée

Documentation

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	3606480170621
Référence fabricant	NSVYDA33U6BB
	<p>Gamme Actassi</p> <p>Nom du produit Actassi VDA</p> <p>Type de produit ou équipement Enveloppe 19"</p> <p>Application Câblage</p> <p>Applications Pour monter des équipements 19" Pour protéger l'équipement de connectivité réseau</p> <p>Type d'extensibilité Network Cabinet</p> <p>support equipment 2 montants 19" en retrait de 120 mm par rapport à la face avant (pas 25 mm)</p> <p>front face Porte vitrée</p> <p>type de porte Avant vitré porte - avec système de verrouillage 1 point (clé: 333) - réversible ouverture à 180 °</p> <p>accessibilité Avant Côté Partie supérieure ouverte avec auvent Arrière</p> <p>pièces amovibles Façade porte retirable sans outil Haut plaque d'obturation Bas plaque d'obturation Côté panneaux retirables sans outil Arrière panneau retirable sans outil</p> <p>couleur Porte: gris clair (RAL 7035) Panneaux: gris clair (RAL 7035) Haut et bas: gris clair (RAL 7035) Structure: gris foncé (RAL 7011)</p> <p>composition de l'appareil 1 porte vitrée façade 2 panneaux côté 2 montants 19" façade 1 structure assemblée CBLX torx 1 toit avec plaque d'obturation démontable haut 1 panneau arrière 4 pieds de surélévation</p> <p>load rating 400 kg statique 250 kg dynamique</p> <p>back face Panneau</p> <p>side face Panneau</p> <p>nombre de découpes 1 trou bas 1 trou partie supérieure 1 trou haut - séparé en 3 parties</p> <p>installation mode Posé au sol</p> <p>Matière Tôle d'acier: structure Tôle d'acier: porte Verre sécurit: porte Acier galvanisé: montant Tôle d'acier: panneau</p> <p>Largeur 800 mm</p> <p>Hauteur 1600 mm</p> <p>Profondeur 800 mm</p> <p>Poids 92 kg</p> <p>nombre de racks 33U</p> <p>Région cible Europe</p> <p>Tenue aux chocs IK IK08 se conformer à CEI 62262</p> <p>degré de protection IP IP20 se conformer à CEI 60529</p> <p>Normes EIA-310D CEI 60297-3-100</p> <p>Type d'emballage 1 PCE</p> <p>Nombre d'unité par paquet 1</p> <p>Poids de l'emballage (kg) 92 kg</p> <p>Hauteur de l'emballage 1 85 cm</p> <p>Largeur de l'emballage 1 85 cm</p> <p>Longueur de l'emballage 1 173 cm</p> <p>Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium</p> <p>Régulation REACH Déclaration REACH</p> <p>Sans SVHC REACH Oui</p> <p>Directive RoHS UE Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE</p> <p>Sans mercure Oui</p> <p>Information sur les exemptions RoHS Oui</p> <p>Régulation RoHS Chine Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.</p> <p>Profil environnemental Profil environnemental du Produit</p> <p>Garantie 18 mois</p> <p>Couleur gris</p> <p>largeur (mm) 800,0</p> <p>modèle avec cadre fixe</p> <p>hauteur (mm) 1600,0</p> <p>profondeur (mm) 800,0</p> <p>numéro RAL 7035,0</p> <p>nombre de portes 1,0</p> <p>type d'aération passif</p> <p>capacité de charge max. (kg) 400,0</p> <p>nombre d'unités en hauteur (HE) 38,0</p> <p>indice de protection (IP) IP20</p> <p> finition de la surface revêtu par poudre</p> <p>avec tôle de toit Oui</p> <p>avec porte frontale Oui</p> <p>avec parois latérales Oui</p> <p>démontable Oui</p> <p>Dimensions 482,6 mm (19 pouces)</p> <p>Degré de protection (NEMA) 1</p> <p>QC Unité 1</p> <p>QCT EA</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Notice • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche • Pep • Pep • Fiche • Pep • pièce
Unité produit	
Ean13	3606480170621
Marque	SCHNEIDER ELECTRIC
Fournisseur	SCHNEIDER ELECTRIC
Code Auschitzky	8122585

Images du produit

