

AUSCHITZKY

SCH NSYVDA38U66B BAIE VDA-B 38U6

Nos Marques > Schneider Electric > Systèmes d'installation, appareillages et contrôle > VDI Enveloppes > VDI enveloppes > Actassi VDA > SCH NSYVDA38U66B BAIE VDA-B 38U6

<https://auschwitzky.fr/schneider-electric-actassi-baie-vda-basic-19p-38u-l600-p600-pann-lat-arr-ral7035-pte-av-vitree-100839467.html>

Description courte



Marque : SCHNEIDER ELECTRIC

Fabricant : SCHNEIDER ELECTRIC

Référence :SCHNSYVDA38U66B

SCH NSYVDA38U66B BAIE VDA-B 38U6

Description



Code fournisseur : 19800

Référence commerciale : NSYVDA38U66B

Fournisseur : SCHNEIDER ELECTRIC

Nom produit : BAIE VDAB38U66PAN.LAT+AR

Marque : SCHNEIDER ELECTRIC

Gamme : Actassi

EAN : 3606480170638

Caractéristiques :

- Actassi Baie VDA basic 19P 38U L600 P600 pann
- lat
- arr

- RAL7035 pte av
- vitrée

Documentation

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	3606480170638
Référence fabricant	NSVYDA3BU66B
	<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 CôtéAvantArrièrePartie supérieure ouverte avec auvent</p> <p>pièces amovibles Façade porte retirable sans outilHaut plaque d'obturationBas plaque d'obturationCôté panneaux retirables sans outilArrière 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 façade2 panneaux côté2 montants 19" façade1 structure assemblée CBLX torx1 toit avec plaque d'obturation démontable haut1 panneau arrière4 pieds de surélévation</p> <p>load rating 400 kg statique250 kg dynamique</p> <p>back face Panneau</p> <p>side face Panneau</p> <p>nombre de découpes 1 troubas1 troupartie supérieure1 trouhaut - séparé en 3 parties</p> <p>installation mode Posé au sol</p> <p>Matiere Tôle d'acier: structureTôle d'acier: porteVerre sécurit: porteAcier galvanisé: montantTôle d'acier: panneau</p> <p>Largeur 600 mm</p> <p>Hauteur 1800 mm</p> <p>Profondeur 600 mm</p> <p>Poids 81 kg</p> <p>nombre de racks 3BU</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 CEI 60297-3-100EIA-310D</p> <p>Type d'emballage 1 PCE</p> <p>Nombre d'unité par paquet 1</p> <p>Poids de l'emballage (kg) 81 kg</p> <p>Hauteur de l'emballage 1 68 cm</p> <p>Largeur de l'emballage 1 65 cm</p> <p>Longueur de l'emballage 1 193 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) 600,0</p> <p>modèle avec cadre fixe</p> <p>hauteur (mm) 1800,0</p> <p>profondeur (mm) 600,0</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	3606480170638
Marque	SCHNEIDER ELECTRIC
Fournisseur	SCHNEIDER ELECTRIC
Code Auschitzky	8122586

Images du produit

