

EATON Armoire SmartRack 42U



DESCRIPTION

- Profondeur de 48 «» (1200 mm) pour monter des équipements à la profondeur supérieure
- Largeur standard de 24 «» (600 mm) pour optimiser l'espace au sol
- Expédié entièrement assemblé
- Capacité de charge de 3000 livres (1360 kg) fixe / 2250 livres (1020 kg) roulant
- Portes avant et arrière verrouillables, amovibles et réversibles ; Panneaux latéraux verrouillables, amovibles à clé de la même façon avec portes
- Roulettes et pieds de nivellement pré-installés ; passe en roulant dans un passage standard de 7 pieds (2,13 mètres)
- Répond à toutes les exigences des enceintes pour conformité avec la norme PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard)

- Expédié complètement assemblé pour un déploiement rapide et roule jusqu'à son emplacement sur les roulettes pré-installées (les roulettes sont amovibles)

- Les ensembles avant et arrière de rails de montage des équipements s'ajustent par pas de 1/4 « (6,35 mm). Le réglage est rapide et pratique. L'indication de profondeur à visualisation facile garantit un placement régulier des rails sans nécessiter de mesures coûteuses en temps.

- Les rails de montage d'accessoires sans outils (2 rails par boîtier) comprennent des emplacements pour une installation rapide des dispositifs verticaux de gestion de câbles et des PDU compatibles. Les emplacements de montage sont disposés dans une configuration aux normes industrielles, compatible avec une large gamme d'accessoires. Chaque rail peut accueillir deux PDU verticaux ou dispositifs de gestion de câbles côte à côte (quatre éléments par boîtier).

- Le boîtier comprend du matériel de montage avec des écrous-cages M6 et 50 vis M6

- Finition en revêtement poudré texturé pour une résistance élevée aux problématiques environnementales telles que les déploiements dans les entrepôts.

- Grande capacité de ventilation d'avant en arrière. Plus de 65 % d'espace ouvert dans la configuration de perforation de la porte répond ou dépasse les exigences des fabricants de serveurs.

- Profondeur interne utilisable maximale de 42 pouces/1 070 mm (rail d'avant vers l'arrière).

- Poids nominaux de 3000 livres (1360 kg) fixe et 2250 livres (1020 kg) roulant.
- La porte avant est verrouillable, réversible et amovible.
- Les portes arrière sont verrouillables et réversibles. La conception fractionnée de la porte arrière réduit les exigences de dégagement pour l'accès de service, permettant de placer le boîtier plus près d'un mur.
- Les panneaux latéraux amovibles et verrouillables sont en « demi-format » pour les rendre plus compacts et plus légers, améliorant la facilité d'installation et d'entretien. Deux panneaux latéraux par côté (4 panneaux au total). Les panneaux latéraux sont à clé comme les portes avant et arrière.
- Les pattes de mise en baie intégrées permettent de combiner les boîtiers en rangées de manière sûre. La largeur de centre à centre peut être définie à 600 mm ou 24 «.
- Les pieds de nivellement s'étendent pour permettre le positionnement de l'armoire sur des sols irréguliers. Les niveleurs sont amovibles.
- La conception compacte permet à l'armoire de passer en roulant dans les passages de porte commerciaux de hauteur standard.
- Système de mise à la terre pratique. Tous les composants sont reliés à la terre au cadre de l'armoire, qui comprend plusieurs connexions pour la mise à la terre de l'installation. Les portes avant et arrière sont dotées de fils de terre à libération rapide.
- Partie inférieure ouverte pour accès aux câbles.
- Le panneau supérieur dispose de grands trous d'accès aux câbles. Le panneau peut être retiré sans outils en quelques secondes sans devoir d'abord débrancher les câbles.
- Les supports de stabilisation inclus sont utilisés pour l'expédition et peuvent être refixés dans la partie inférieure du cadre de l'armoire à l'intérieur ou à l'extérieur du rack.
- Répond à toutes les exigences des enceintes pour conformité avec la norme PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard)
- Compatibilité avec les accessoires d'optimisation du flux d'air ainsi que les accessoires de gestion des câbles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : SR42UBDP

Caractéristiques :

Capacité du rack : 42U

Type : Rack autonome

Capacité de charge maximale : 1361 kg

Couleur du produit : Noir

Certification : EIA-310-E, UL60950; RoHS

Poids et dimensions :

Largeur : 600,2 mm

Profondeur : 1219,2 mm

Hauteur : 1993,9 mm

Poids : 142,9 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 850,9 mm

Profondeur du colis : 1270 mm

Hauteur du colis : 2159 mm

Poids du paquet : 165,6 kg

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 8517,79,0000

Pays d'origine : Chine

Largeur du casier principal (externe) : 850,9 mm

Longueur du casier principal (externe) : 1270 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 2159 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 165,6 kg

Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)

Autres caractéristiques :

Poids (impérial) : 142,9 kg (315 kg)