



Baie 19" 8+2U 600x450 mm

La baie 8+2U peut accueillir des produits passifs ou actifs, en les maintenant visibles et protégés par une structure sécurisée (acier) et verrouillée. Est compatible avec tout type d'installation (fibre optique, réseau de données, ou réseau coaxial), elle permet de regrouper dans une même armoire, différentes technologies. Sa capacité totale est de 10U, à savoir 8U + 2U supplémentaires qui constituent les extrémités supérieures et inférieures. La baie est équipée de profils latéraux réglables en profondeur, qui permettent l'installation de différents types de panneaux ou d'équipements.

Elle possède une porte frontale réversible et amovible avec un système d'encliquetage flexible, ce qui facilite le travail dans la baie. La porte en verre trempé permet de visualiser l'état des appareils sans avoir à ouvrir la baie. Elle est également équipée de portes latérales amovibles à bouton-poussoir permettant d'accéder à l'intérieur de la baie par les côtés, ce qui est un avantage pour la configuration des connexions par l'arrière.

Conçu pour une installation au mur ou au sol. En outre, elle comprend une plaque pour le montage mural. La plaque indépendante facilite l'installation, car elle permet de marquer les points de perçage pour la visser au mur et d'y placer ensuite la baie.

Réf. 533108

Réf. Logique MSR198

EAN13

8424450182000

Autres caractéristiques

Modes de livraison Assemblé

Profondeur 450mm

Hauteur (U) 8+2U

Portes perforées

Emballage

Boîte 1 pièces

Données physiques

Poids net 21.750,00 g

Volume brut 133,30 dm³

Poids brut 23.500,00 g

Largeur 600,00 mm

Hauteur 460,00 mm

Profondeur 450,00 mm

Poids du produit principal 21.750,00 g

Vous aimerez

- Haute résistance et Longévité: fabriquée en acier avec un revêtement de résines de polyester et de pigments sans plomb
- Sécurité: Porte avant à charnières en verre trempé et avec serrure
- Sérigraphie laser: identification numérique de chaque "U"
- Guides-câbles horizontaux : Panneaux de câbles 1U situés en haut et en bas de l'armoire pour conduire le câblage d'un côté à l'autre et faciliter les connexions
- Supports supplémentaires : inclut de série 2 profils latéraux qui renforcent l'installation des plateaux, notamment dans des configurations à charge élevée
- Sécurité électrique : chaque porte et chaque panneau amovible dispose d'une vis (borne) de mise à la terre pour garantir une connexion correcte à la terre
- Possibilité d'intégrer un kit de ventilation 120x120 mm, recommandé en cas d'intégration de produits actif type stations de traitement
- Couleur noir (RAL 9004)

Découvrir

Compatibilité de nos racks avec les roues:

| Réf | Hauteur | Dimensions | Installation | Compatible avec les roues |
|------------------|---------|-------------|---------------|---------------------------|
| 533105 533106 | 6U | 600x450 mm | Murale et Sol | - |
| 533107 533108 | 8U | | | |
| 533112 533113 | 13U | | | |
| 533114 533115 | 15U | | | |
| 533116 | 15U | | | |
| 533118 | 18U | 600x600 mm | Sol | Ok |
| 533122 | 22U | | | |
| 533127 | 27U | | | |
| 533132 | 32U | | | |
| 533137 | 37U | | | |
| 533134 | 32U | 600x800 mm | Sol | Ok |
| 533139 | 37U | | | |
| 533142 | 42U | 800x800 mm | Sol | Ok |
| 533128 | 27U | | | |
| 533144 533145 | 42U | | | |
| 533146 533147 | 42U | 800x1000 mm | Sol | Ok |

Systèmes de ventilation recommandés pour les baies:

Tous nos baies sont équipés d'une ventilation naturelle, mais dans la plupart des cas, cela ne suffit pas car les températures élevées peuvent affecter les performances des différentes parties de la connexion. Nous recommandons donc d'installer un **système de ventilation forcée**.

Nos ventilateurs sont montés au plafond parce qu'en les plaçant sur la partie supérieure de l'armoire, on profite du flux naturel ascendant de l'air chaud.

Vous trouverez ci-dessous un tableau de compatibilité entre nos baies et nos ventilateurs.

| Réf | Hauteur | Dimensions | Installation | Ventilateur |
|------------------|---------|-------------|---------------|-------------|
| 533105 533106 | 6U | 600x450 mm | Murale et Sol | 533174 |
| 533107 533108 | 8U | | | |
| 533112 533113 | 13U | | | |
| 533114 533115 | 15U | | | |
| 533116 | 15U | 600x600 mm | Sol | 533175 |
| 533118 | 18U | 600x600 mm | | |
| 533122 | 22U | | | |
| 533127 | 27U | | | |
| 533132 | 32U | | | |
| 533137 | 37U | 600x800 mm | | 533176 |
| 533134 | 32U | | | |
| 533139 | 37U | | | |
| 533142 | 42U | 800x800 mm | | |
| 533128 | 27U | | | |
| 533144 533145 | 42U | 800x1000 mm | | |
| 533146 533147 | 42U | | | |

Caractéristiques techniques : Ref. 533108

| | | |
|----------------------------|----|------------------------|
| Dimension modulaire | in | 19 |
| Hauteur | mm | 460 |
| Largueur | mm | 600 |
| Profondeur | mm | 450 |
| Nombre d'unités rack (U) | | 8 |
| Matériel | | Acier |
| Épaisseur du rail de rack | mm | 1,5 |
| Couleur | | Noir |
| Finition de la surface | | Poudre électrostatique |
| Nombre de portes | | 1 |
| Matériau de la porte avant | | Verre trempé |
| Porte arrière | | Non |
| Capacité de charge max. | kg | 60 |
| Latérales amovibles | | Oui |
| Type d'installation | | Murale / Sol |
| Type de la barre profilée | | Forme de L |
| Mise à la terre | | Oui |
| Indice de protection (IP) | | 20 |
| Indice de protection (IK) | | 07 |