



## Baie 10" 6+2U 350x300 mm

Conçu pour accueillir des équipements ou comme point d'interconnexion de réseaux, afin qu'ils sont protégés sous une structure sécurisée (acier) et sous clé. Il dispose d'un accès supérieur et inférieur pour le passage des câbles et de côtés amovibles pour faciliter le travail dans la baie.

Sa capacité totale est de 8U, soit 6 avec 2U supplémentaires en haut et en bas. De plus, il est équipé d'un plateau de baie pour placer les équipements et d'un panneau pour accueillir jusqu'à 12 connexions.

Le panneau inclus permet l'insertion de connecteurs femelles RJ45 pour le câble de données, d'adaptateurs "F" femelle - "F" femelle pour le câble coaxial (réf. 546620) et de modules keystone pour la fibre optique (réf. 233230 et 233231).

Réf.	533104
Réf. Logique	MSR106M
EAN13	8424450297537

### Autres caractéristiques

Modes de livraison	Démonté
Profondeur	300mm
Hauteur (U)	6+2U
Portes perforées	

### Données physiques

Poids net	8.400,00 g
Volume brut	46,29 dm <sup>3</sup>
Poids brut	8.500,00 g
Largeur	350,00 mm

## Emballage

**Boîte** 1 pièces

**Hauteur** 372,00 mm

**Profondeur** 300,00 mm

**Poids du produit principal** 8.400,00 g

## Vous aimerez

- Optimisation de l'espace : jusqu'à 60 % de volume en moins qu'une baie 19" à capacité U équivalente
- Haute résistance et Longévité: fabriquée en acier
- Sécurité: Porte avant à charnières en verre trempé et avec serrure
- Accès facile aux câbles : ouvertures (supérieure et inférieure) avec couvercles amovibles/glissants, qui permettent de régler le passage des câbles
- Praticité d'utilisation: porte avant réversible et amovibles avec encastrement flexible et portes latérales escamotables
- Installation de différents types de panneaux ou de produits: les profilés latéraux sont réglables en profondeur
- Il dispose d'un plateau et d'un panneau pour un maximum de 12 connexions à l'intérieur
- Facile à monter : inclut un support en L pour le montage mural
- 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
- Support indépendant de la baie : permet de marquer les points de perçage sur le mur, de le visser puis d'y accrocher la baie
- Ventilation naturelle avec possibilité de ventilation forcée
- Possibilité d'intégrer un kit de ventilation 120x120mm, recommandé en cas d'intégration de produits actif type stations de traitement
- Sérigraphie laser: identification numérique de chaque "U"
- Couleur noir (RAL 9004)

## Caractéristiques techniques : Ref. 533104

Dimension modulaire	in	10
Hauteur	mm	372
Largueur	mm	350
Profondeur	mm	300
Nombre d'unités rack (U)		6
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
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