

## Baie de serveur étanche VALUE

Référence : **BSVIP558010042N**

### Informations générales

Armoire réseau 19" selon DIN 41494

Boîtier en tôle d'acier avec cadre soudé, entièrement préassemblé

Soubassement préassemblé de 100 mm

À l'intérieur, 4 montants (2 à l'avant, 2 à l'arrière), galvanisés, réglables en profondeur par incréments de 25 mm

Numérotation des unités de rack sur les profils 19"

Porte avant et arrière en acier, en une seule partie

Portes avant et arrière avec verrouillage à 3 points et poignée pivotante, verrouillables

Angle d'ouverture des portes avant et arrière > 120°

Parois latérales non amovibles

Ouvertures pré-perforées sur le toit intérieur pour les unités de ventilation

Fond équipé de filtres d'entrée d'air et de passe-câbles en caoutchouc Ø 80 mm pour le passage des câbles



## Baie de serveur étanche VALUE

Mise à la terre interne de toutes les sections de l'armoire  
Charge maximale : 1000 kg  
Finition peinture : RAL9005, noir intense  
Degré de protection : IP55  
Accessoires inclus : 1 kit d'écrous cage (20 pièces), soubassement préinstallé, 2 clés  
Livraison sur palette jetable

### Informations générales

Avec prise	Oui
Espacement modulaire	482.6 mm (19 pouces)
Avec porte avant	Oui
Type de porte arrière	Porte en acier, une partie
Type de ventilation	Passive
Avec porte arrière	Oui
Finition de surface	Revêtement en poudre
Avec plaque de toit	Oui
Degré de protection (IP)	IP55
Type de porte avant	Porte en acier, une partie
Avec paroi latérale	Oui
Niveau de montage	Avant et arrière
Modèle	Avec cadre permanent
Avec mise à la terre	Oui
Matériau	Acier
Démontable	Non

### Variantes disponibles

Référence	Description	Couleur	Profondeur	Hauteur (en U)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Numéro RAL	Nombre de portes	Ventilateur adapté
BSVIP558010042N	Armoire réseau 19" 42U 800x1000, IP55, avec soubassement préassemblé, RAL9005	noire	1000 mm	42 U	800 mm	2160 mm	9005	2	2/4/6 ventilateurs