

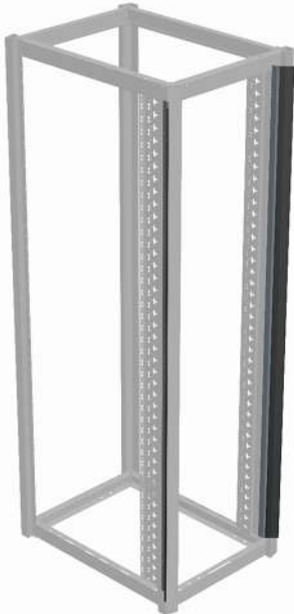


Gestion des flux d'air pour baies SERVEUR

DE LA BAIE
AU DATACENTER

Gamme d'obturateurs Efirack pour optimiser la gestion des flux d'air sur baie serveur.

Obturateurs en tôle ou associés à des obturateurs modules balai pour gérer le passage de câbles courant faible.



1 - Baie SERVEUR - largeur 600 - Hauteurs : 42 et 47U

Recul des montants de 25 mm.

Avec ou sans les panneaux latéraux.

COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit de 2 obturateurs module balai latéraux simples.

Référence du kit complet d'obturation pour baie largeur 600. Recul des montants intérieurs : 25 mm	Hauteur
CA0642013	42U
CA0647013	47U



DETAIL DE L'ELEMENTS D'OBTURATION

Paire d'obturateurs modules balai verticaux : droit et gauche

- Constitué de 2 modules balai (à droite et gauche)
- Fixé sur les montants intérieurs avant 19"



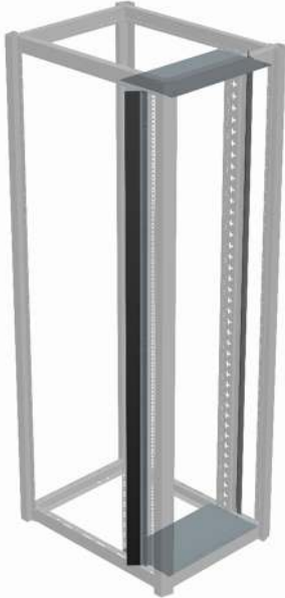


DE LA BAIE
AU DATACENTER

2 - Baie SERVEUR - largeur 600. Hauteurs : 42 et 47U.

Recul des montants de 50 à 225 mm.

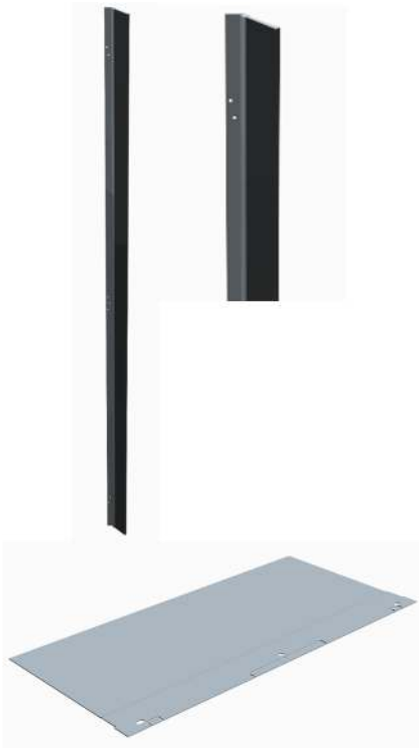
Avec ou sans les panneaux latéraux



COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit : 1 paire d'obturateurs modules balai latéraux et une paire d'obturateurs horizontaux

Référence du kit complet pour baie largeur 600. Recul montants intérieurs : de 50 à 225 mm	Hauteur
CA0642014	42U
CA0647014	47U



DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Paire d'obturateurs modules balai verticaux : droit et gauche

- Constitué de 2 modules balai (à droite et à gauche)
- Fixé sur les montants intérieurs avant 19"

Obturateur horizontal haut et bas

- Gestion des flux d'air horizontale
- Fixé sur la structure de la baie en haut et en bas
- Pour un recul des montants de 50 à 225 mm
- Tôle d'acier traité (finition Aluzinc ou galvanisé)





**3. Baie Serveur largeur 800 sans montants cabling.
Hauteurs : 42 et 47U.**

Recul des montants : de 0 mm à 25 mm.

Avec ou sans les panneaux latéraux.



COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit de 2 obturateurs balai latéraux simples.

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul des montants : de 0 mm à 25 mm	Hauteur
CA0842015	42U
CA0847015	47U

CARACTERISTIQUES DE L'ELEMENT D'OBTURATION

Obturateur module balai latéral simple

- Gestion des flux d'air latéraux entre l'ossature de la baie et les montants intérieurs 19" avant de longueur 42U ou 47U
- Fixé sur les montants intérieurs avant 19"
- Largeur totale de 170 mm (support Aluminium de 50 mm + brosse de 120 mm)



**4. Baie Serveur largeur 800 sans montant cabling.
Hauteurs : 42 et 47U.**

Recul montants : de 100 mm à 200 mm.

Avec ou sans les panneaux latéraux.



COMPOSITION D'EQUIPEMENTS D'OBTURATION

Kit d'obturation : 1 paire d'obturateurs modules balai, 2 obturateurs horizontaux en tôle d'acier traité, 4 obturateurs latéraux horizontaux hauts et bas.

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul montants : de 100 mm à 200 mm	Hauteur
CA0842016	42U
CA0847016	47U

DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Obturateur module balai latéral simple

- Gestion des flux d'air latéraux entre l'ossature de la baie et les montants intérieurs 19" avant de hauteur 42U ou 47U
- Fixé sur les montants intérieurs avant 19"
- Largeur totale de 170 mm (support Aluminium de 50 mm + brosse de 120 mm)

Obturateur horizontal haut et bas

- Gestion des flux d'air horizontale
- Fixés sur la structure de la baie en haut et en bas
- Pour un recul des montants de 100 à 200 mm
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral horizontal haut et bas

- En tôle d'acier traité
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé





DE LA BAIE
AU DATACENTER

**5. Baie serveur largeur 800 avec montants cabling.
Hauteurs : 42 et 47U**

Recul des montants : 100 à 200 mm.

Sans les panneaux latéraux.

COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit d'obturation : 1 paire de montants cabling, 1 kit de 2 obturateurs modules balai, 2 obturateurs horizontaux, 4 obturateurs latéraux horizontaux, 2 obturateurs latéraux

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul montants : de 100 mm à 200 mm	Hauteur
CA0842017	42U
CA0847017	47U

DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Montant cabling avec ajours de 2U

- 10 ajours de 88 x 128 mm en 42U - 11 ajours en 47U
- Fixé sur les montants intérieurs avant 19"

Kit d'obturateurs modules balai arrières

- Constitué de 2 modules balai de 45 et 80mm
- Modules montés derrière les montants Cabling

Obturateur horizontal haut et bas

- Gestion des flux d'air horizontal
- Fixés sur la structure de la baie en haut et en bas à l'avant de la baie
- Pour un recul des montants de 100 à 200 mm
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral horizontal haut et bas

- En tôle d'acier traité
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral vertical gauche et droit

- Assurent l'obturation entre le montant d'ossature avant et le montant Cabling
- Fixé à gauche et à droite des montants d'ossature avant
- Profondeur de 225mm
- Tôle d'acier traité peint en gris Titane





6. Baie serveur largeur 800 avec montants Cabling
Hauteurs : 42 et 47U.

Recul des montants : 100 à 200 mm. Avec les panneaux latéraux

COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit d'obturation : 1 paire de montants cabling, 1 kit d'obturateurs modules balai, 2 obturateurs horizontaux, 4 obturateurs latéraux horizontaux, 2 obturateurs latéraux verticaux

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul montants : de 100 mm à 200 mm	Hauteur
CA0842018	42U
CA0847018	47U

DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Montant cabling vertical avec ajours de 2U

- 10 ajours de 88 x 128 mm en 42U - 11 ajours en 47U
- Fixés sur le montant 19" intérieur avant

Kit d'obturateurs modules balai arrières

- Constitué de 2 modules balai de 45 et 80mm
- Modules fixés derrière les montants cabling

Obturateur horizontal (haut et bas)

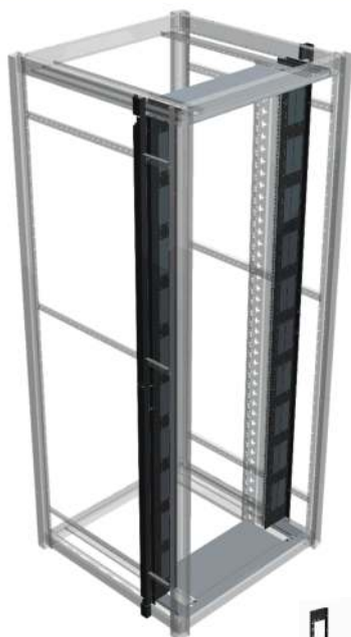
- Gestion des flux d'air horizontal
- Fixés sur la structure de la baie en haut et en bas à l'avant de la baie
- Pour un recul des montants de 100 à 200 mm
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral horizontal

- En tôle d'acier traité
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral vertical gauche et droit

- Positionné à gauche et à droite du montant cabling permettant l'obturation entre le montant cabling et le panneau latéral
- Tôle d'acier traité peint en gris Titane





7 - Baie serveur largeur 800 avec montants 19'' verticaux. Hauteurs : 42U et 47U.

Recul des montants : 100 à 200 mm. Sans les panneaux latéraux.

COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

Kit d'obturation : 1 paire de montants 19'' vertical avant, faces 1U, 2 obturateurs horizontaux, 4 obturateurs latéraux horizontaux, 2 obturateurs latéraux verticaux

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul montants : de 100 mm à 200 mm	Hauteur
CA0842019	42U
CA0847019	47U

DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Montant vertical avant équipé de trous 19''

- 3 ajours de 2U x 19" en 42U à droite et à gauche
- 4 ajours de 2U x 19" en 47U à droite et à gauche
- Disponibles = 12 U en 19" vertical pour version 42U et 16 U en 19" pour la version 47U
- Permet l'obturation des 19" verticaux
- Fixés sur le montant 19" intérieur avant

Face 1U - 19'' type module balai

- En tôle d'acier peinte en noir
- Permet l'obturation des 19" verticaux

Obturateur horizontal (haut et bas)

- Gestion des flux d'air horizontal
- Fixés sur la structure de la baie en haut et en bas
- Pour un recul des montants de 100 à 200 mm
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral horizontal

- En tôle d'acier traité
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral vertical gauche et droit

- Assurent l'obturation entre le montant d'ossature avant et le montant cabling
- Fixé à gauche et à droite des montant d'ossature avant
- Profondeur de 225mm
- Tôle d'acier traité peint en gris Titane





**8 - Baie serveur largeur 800 avec montants 19''
verticaux. Hauteurs : 42U et 47U.**

**Recul des montants : 100 à 200 mm. Avec les
panneaux latéraux.**



COMPOSITION D'EQUIPEMENT D'OBTURATION

**Kit d'obturation : 1 paire de montants 19'' vertical avant, faces
1U, 2 obturateurs horizontaux, 4 obturateurs latéraux
horizontaux hauts et bas, 2 obturateurs latéraux verticaux.**

Référence kit complet pour baie largeur 800. Recul montants : de 100 mm à 200 mm	Hauteur
CA0842020	42U
CA0847020	47U

DETAIL DES ELEMENTS D'OBTURATION

Montant vertical avant équipé de trous 19''

- 3 ajours de 2U x 19'' en 42U à droite et à gauche
- 4 ajours de 2U x 19'' en 47U à droite et à gauche
- Disponibles = 12 U en 19'' vertical pour version 42U et 16 U en 19'' pour la version 47U
- Permet l'obturation des 19'' verticaux
- Fixés sur le montant 19'' intérieur avant



Face 1U - 19'' type module balai

- En tôle d'acier peinte en noir
- Permet l'obturation des 19'' verticaux

Obturateur horizontal (haut et bas)

- Gestion des flux d'air horizontal
- Fixés sur la structure de la baie en haut et en bas
- Pour un recul des montants de 100 à 200 mm
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral horizontal

- En tôle d'acier traité
- Tôle d'acier traité. Finition Aluzinc ou galvanisé

Obturateur latéral vertical gauche et droite

- Positionné à gauche et à droite du montant cabling permettant l'obturation entre le montant cabling et le panneau latéral
- Tôle d'acier traité peint en gris Titane

