

Boîtiers pour montage mural

www.boschsecurity.com



- ▶ Montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
- ▶ Système modulaire

Les boîtiers à montage mural sont disponibles en plusieurs modèles pour toutes les applications possibles. Ils peuvent être montés en surface ou encastrés, avec des profondeurs d'installation diverses allant jusqu'au modèle encastré mural ; ils peuvent également être montés en rack 482,6 mm (19"). Le système modulaire permet d'agrandir facilement l'installation.

Fonctions

Conceptions et combinaisons de boîtiers

Deux boîtiers muraux sont disponibles comme unité de base :

- HCP 0006 A (pour 6 modules) ou
- HBC 0010 A (pour 10 modules)

Ces boîtiers peuvent accueillir une unité de commande et d'affichage MPC avec contrôleur de centrale comme élément central de la centrale de commande.

Les boîtiers de base HCP 0006 A et HBC 0010 A peuvent être étendus avec l'équipement suivant pour répondre aux exigences individuelles :

- Boîtier d'extension modulaire HBE 0012 A pour 12 modules supplémentaires, batteries 2 x 12 V / 28 Ah
- Boîtiers d'alimentation PSS 0002 A ou PSB 0004 A pour alimentations supplémentaires et batteries 12 V / 28 Ah
- Boîtier de distribution DIB 0000 A, installation sur cadre

Limites d'équipement

Option d'installation et nombre maximum de :

- Modules
- Rails de centrale (petits : PRS 0002 A, grands : PRD 0004 A)

Type de boîtier	Modules	PRS 0002 A	PRD 0004 A
HCP 0006 A	6	1	1
HBC 0010 A	10	1	2
HBE 0012 A	12	-	3
PSS 0002 A	-	-	-
PSB 0004 A	-	-	-
DIB 0000 A	-	-	-

Option d'installation et nombre maximum de :

- Unité de commande et d'affichage MPC avec contrôleur de centrale
- Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS)
- Batteries

Type de boîtier	MPC	Alimentations	Batteries
HCP 0006 A	1	1	2 x 28 Ah
HBC 0010 A	1	1	2 x 28 Ah

HBE 0012 A	-	1	2 x 28 Ah
PSS 0002 A	-	1	2 x 28 Ah
PSB 0004 A	-	1	4 x 28 Ah
DIB 0000 A	-	-	-

Le boîtier de distribution DIB 0000 A, installation sur cadre, est équipé d'un rail de distribution et il permet l'installation de barrettes de raccordement.

Types d'installation

Différents types d'installation sont possibles :

- Montage en surface
- Encastrement avec des profondeurs d'installation variables (jusqu'à l'affleurement du mur)
- Montage en rack 482,6 mm (19").

En cas d'installation en surface, les boîtiers sont montés directement sur le mur. Tous les autres types d'installation nécessitent des kits de montage spéciaux.

Les boîtiers ont des passe-câbles préformés.

Seules les batteries 12 V/28 Ah peuvent être intégrées dans le boîtier mural.

Montage en rack 482,6 mm (19")

Chaque boîtier mural nécessite un kit d'installation FRK 0019 A.

Portes avant

Les boîtiers peuvent également être équipés de portes frontales transparentes. Les boîtiers sont en plastique résistant aux chocs et sont disponibles en deux tailles, chacune ayant un verrou à gauche ou à droite.

Type de boîtier	Porte avant, verrouillage côté droit	Porte avant, verrouillage côté gauche
HCP 0006 A	FDT 0000 A	FDT 0003 A
HBC 0010 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A
HBE 0012 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A

Remarques sur l'installation/la configuration

- Tous les boîtiers sont équipés de bagues pour câbles préformés aux trois diamètres les plus courants (22 mm, 35 mm, 44 mm).
- Les ouvertures préformées pour acheminer les câbles doivent être créées avec précaution.
- Le montage et le fonctionnement de la centrale incendie doivent être effectués dans un endroit intérieur propre et sec.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Matière du boîtier	Tôle d'acier, peinte
Couleur du boîtier	Gris ardoise, RAL 7015 Avant : gris anthracite, RAL 7016

Dimensions	
• HCP 0006 A	Env. 638 x 440 x 149 mm
• HBC 0010 A et HBE 0012 A	Env. 840 x 440 x 149 mm
• PSB 0004 A	Env. 502 x 440 x 149 mm
• PSS 0002 A et DIB 0000 A	Env. 267 x 440 x 149 mm
Poids	
• HCP 0006 A	Env.
• HBC 0010 A et HBE 0012 A	Env.
• PSB 0004 A	Env.
• PSS 0002 A et DIB 0000 A	Env.

Informations de commande

HCP 0006 A Boîtier 6 modules, montage mural
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **HCP 0006 A**

HBC 0010 A Boîtier 10 modules, montage mural
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **HBC 0010 A**

HBE 0012 A Boîtier d'extension, montage mural
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **HBE 0012 A**

PSS 0002 A Caisson aliment extérieur, petit, mur
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **PSS 0002 A**

PSB 0004 A Boîtier alimentation, grand mur
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **PSB 0004 A**

DIB 0000 A Boîtier de distribution
pour montage en surface, encastré ou en rack 482,6 mm (19")
Numéro de commande **DIB 0000 A**

Accessoires

FRK 0019 A Kit install racks 19", montage mural

Pour boîtier de montage mural

Numéro de commande **FRK 0019 A**

FDT 0000 A Porte, verrouillage droite montage cadre

Verrouillage côté droit

Numéro de commande **FDT 0000 A**

FDT 0003 A Verrouillage porte gauche, montage cadre

Verrouillage côté gauche

Numéro de commande **FDT 0003 A**

FDT 0001 A Verrou porte droit, montage mural

Verrouillage côté droit

Numéro de commande **FDT 0001 A**

FDT 0002 A Verrou porte gauche, montage mural

Verrouillage côté gauche

Numéro de commande **FDT 0002 A**

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com