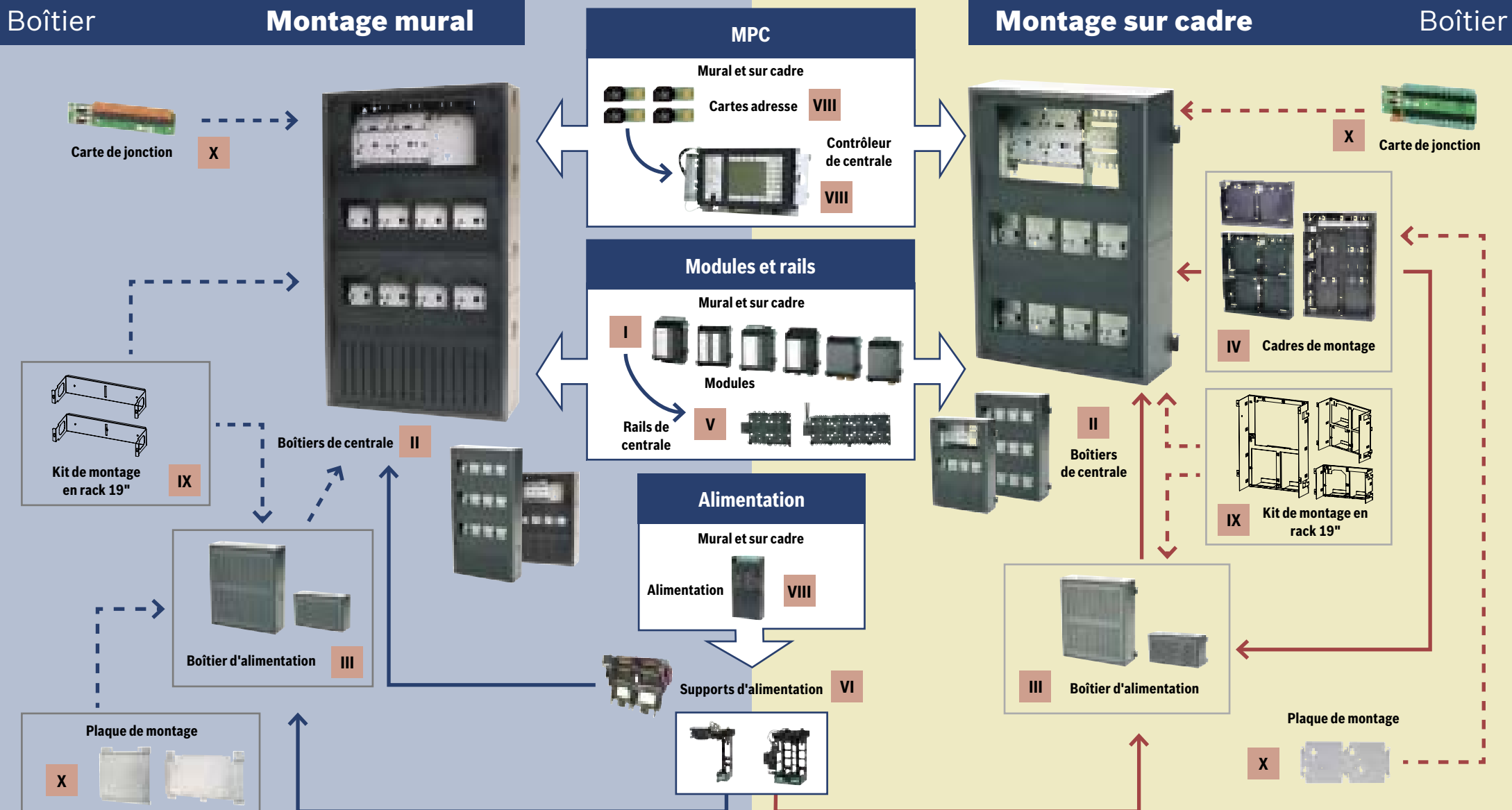


# Centrale incendie modulaire série 5000 – Vue d'ensemble du système



—> obligatoire pour les centrales à montage mural  
- -> optionnel pour les centrales à montage mural

Câbles non inclus sur ce schéma  
Pour comprendre la signification des chiffres, reportez-vous aux tableaux proposés au verso.

—> obligatoire pour les centrales à montage sur cadre  
- -> optionnel pour les centrales à montage sur cadre

# Centrale incendie modulaire série 5000 – Vue d'ensemble du système

Pièces	Vérifications nécessaires	Référence (voir le tableau ci-dessous)
I Modules	Définir les types et les quantités	
II Boîtier	Type : montage mural ou sur cadre ? Format : compact, normal, avec boîtier d'extension supplémentaire	Capacité en nombre de modules (< 6, 7 à 10, > 10)
III Logement de l'alimentation et de la batterie	Le logement de l'UPS et de la batterie est-il intégré ou non au boîtier de la centrale ? Un logement d'UPS et de batterie supplémentaire est-il nécessaire ?	Types de boîtier (II), consommation max.
IV Cadres	Format (petit, moyen, grand) et quantité	Pour boîtiers à installation sur cadre et d'alimentation (II), (III), (IX)
V Rails	Capacité (pour 2 et 4 modules) et quantité	Types de boîtier (II), (III) ou (V)
VI Support d'alimentation	Est-il inclus ou non avec le boîtier ? Quel type et quelle quantité ?	Boîtiers de centrale et d'alimentation (II), (III) ou (VI)
VII Câbles supplémentaires	Type de câbles	Pour boîtiers d'alimentation et d'extension de centrale (III), (III)
VIII Éléments à vérifier (sont-ils tous commandés ?)	Contrôleur de centrale (MPC), cartes adresse (AdC), couvercle factice avant (FDT), alimentation (UPS 2416), batteries	
IX Installations sur cadre spéciales requises	Installation sur cadre en rack 19" : montage mural ou sur cadre, capacité et quantité	Types de boîtier (II), (III), (XI) ou (IX)
X Pièces supplémentaires requises	Plaques de montage, carte de jonction, boîtiers universels	

		I	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X																																	
		Modules	Boîtiers d'alimentation				Cadres		Rails	PS Supports	Câbles				Batte-ries	Rack 19"	Plaques de montage	Carte de jonction	Boîtier universel																								
		PSF 0002 A	PMF 0004 A	PSS 0002 A	PSB 0004 A	FSH 0000 A	FMH 0000 A	FBH 0000 A	FHS 0000 A	PRS 0002	PRD 0004 A	PSB 1001 A	PSB 1002 A	CPB 1002 A	CBB 0000 A	CPB 0000 A	CRP 0000 A	CPR 0001 A	CPA 0000 A	MPC xxxx	UPS 2416 A	12 V/28 Ah	12 V/38 Ah	FRS 0019 A	FRM 0019 A	FRB 0019 A	FRK 0019 A	HMP 0001 A	HMP 0002 A	HMP 0003 A	RLU 0000 A	RLE 0000 A	USF 0000 A	DIB 0000 A	PMF 0002 A	PSM 0002 A							
II	Mur	Boîtiers	Centrale	HCP 0006 A	6					●	●		●							●	●	○																					
				HBC 0010 A	10							●	●		●								●	●	○																		
				HBE 0012 A	12		○	○						●			● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>					●	○																			
III	Mur	PS	PSS 0002 A									○	○		● <sup>2</sup>	● <sup>2</sup>					○	○																					
			PSB 0004 A										○	○		● <sup>2</sup>	● <sup>2</sup>					○	○																				
			PSM 0002 A								○		○									○	○																				
II	Cadre	Boîtiers	Centrale	CPH 0006 A	6	○	○			●	●			✓ <sup>1</sup>						●	●	○					○ <sup>1</sup>																
				MPH 0010 A	10	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>			●	○	●	●									●	●						○ <sup>1</sup>														
				EPH 0012 A	12	○	○			●	○		●																	○ <sup>1</sup>													
III	Cadre	PS	PSF 0002 A				●					✓			●	●					○	○ <sup>1</sup>																					
			PMF 0004 A					●					✓			●	●					○	○			○ <sup>1</sup>																	
			USF 0000 A					●																				○ <sup>1</sup>															
XI	Cadre	U	USF 0000 A				●																																				
			PMF 0002 A					●					○									○	○																				
IV	Cadre	Cadres	FBH 0000 A																																								
			FHS 0000 A																																								

- ✓ = inclus
- = requis
- <sup>1</sup> = lorsque les batteries et l'UPS sont intégrés et lorsque le BCM se trouve dans un autre boîtier.
- <sup>2</sup> = nécessaire lorsque l'UPS est intégré à ces boîtiers.
- <sup>3</sup> = sélectionnez un type.
- = en option
- <sup>1</sup> = lorsque l'élément est utilisé, aucun cadre de montage (IV) n'est nécessaire.
- ✓<sup>1</sup> = le support intégré est légèrement différent du CPB 1002 A. Si vous en avez besoin, contactez votre service de support local.
- = aucune intégration possible