

# Modułowa centrala sygnalizacji pożaru serii 5000 – Przegląd systemu

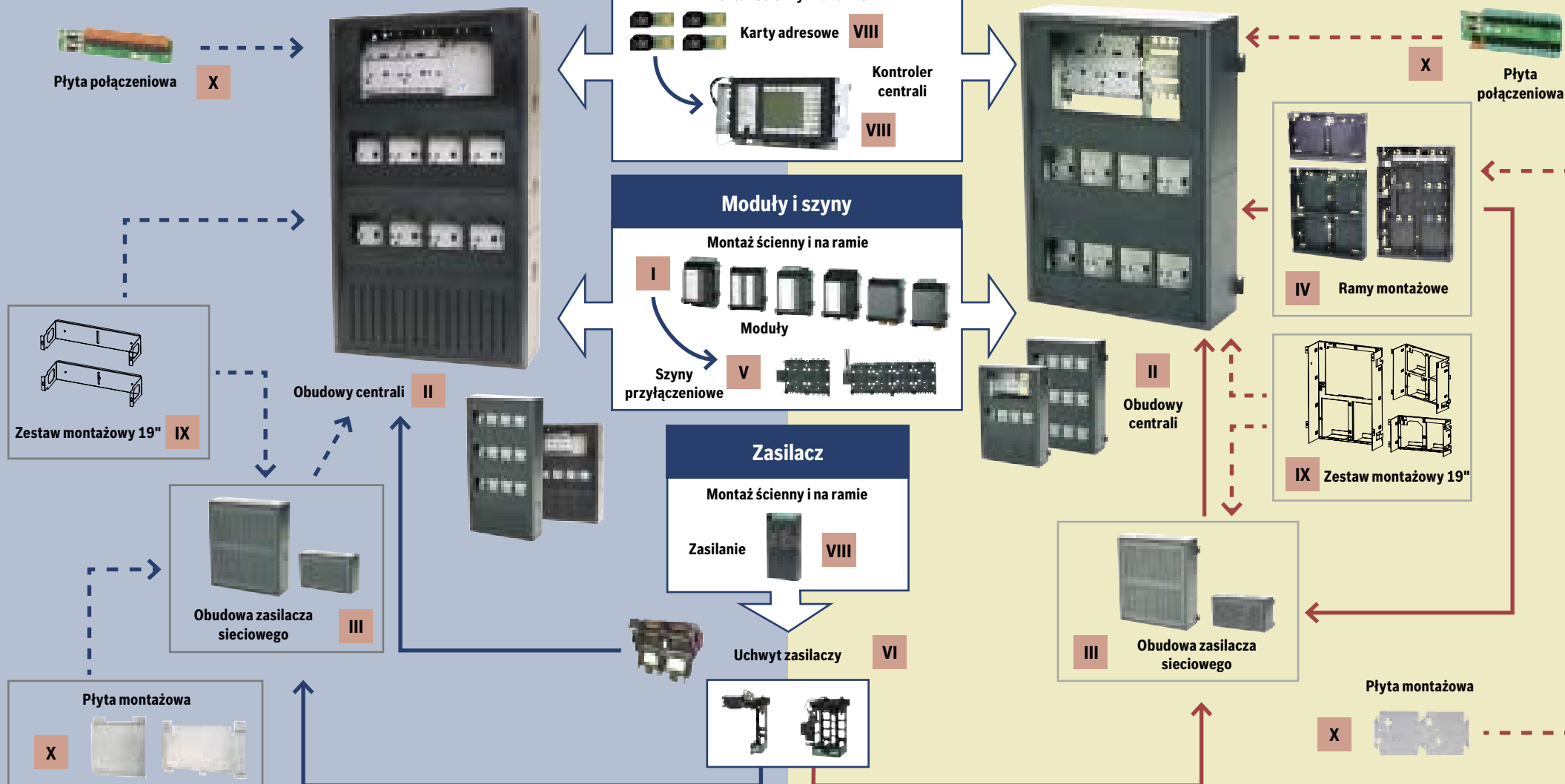
Obudowa

**Montaż ścienny**

MPC

**Montaż na ramie**

Obudowa



→ obowiązkowe przy montażu ściennym

Rysunek nie uwzględnia kabli

→ obowiązkowe przy montażu na ramie

- - -> opcjonalne przy montażu ściennym

... Znaczenie cyfr rzymskich podaje tabela umieszczona na odwrocie

- - -> opcjonalne przy montażu na ramie

# Modułowa centrala sygnalizacji pożaru serii 5000 – Przegląd systemu



Elementy	Do sprawdzenia	Odniesienie (p. poniższa tabela)
I Moduły	Określić rodzaje i ilości Typ: ścienna czy na ramie?	
II Obudowa	Wielkość: mała, normalna, z dodatkową obudową rozszerzeń	Miejsce na liczbę modułów (<6, 7-10, >10)
III Obudowa akumulatorów i zasilacza	Czy w obudowie centrali znajduje się zasilacz UPS i miejsce na akumulatory? Czy jest potrzebny dodatkowy zasilacz UPS i miejsce na akumulatory?	Typy obudów (II), maks. pobór mocy
IV Ramy	Wielkość (małe, średnie, duże) i ilość	Ramy i obudowy zasilaczy (II), (III), (IX)
V Szyny	Wielkość (na 2 i 4 moduły) i ilość	Typy obudów (II), (III) lub (V)
VI Uchwyt zasilaczy	Dostarczony w zestawie z obudową? Typ i ilość?	Obudowy centrali i zasilaczy (II), (III) lub (VI)
VII Dodatkowe kable?	Typy kabli	Obudowy zasilaczy i dodatkowe obudowy centrali (III), (III)
VIII Rzeczy do sprawdzenia (wszystkie zamówione?)	Kontroler centrali (MPC), karty adresowe (AdC), zaślepki pustych slotów (FDP), zasilacz sieciowy (UPS 2416), akumulatory	
IX Wymagana specjalna instalacja na ramie?	Rama do szafy typu Rack 19": montaż ścienny czy na ramie, wielkość i ilość	Typy obudów (II), (III), (XI) lub (IX)
X Wymagane dodatkowe części?	Płyty montażowe, płyty połączeniowe, obudowy uniwersalne	

		I	III				IV			V		VI		VII				VIII		IX				X																		
		Moduły	Obudowy zasilaczy sieciowych				Ramy			Szyny		Uchwyty zasilaczy		Kable						Instalacja w szafie typu Rack 19"				Płyty montażowe		Płyta		Obudowa uniwersalna														
		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	Ścienne	Obudowy	Centrala	HCP 0006 A	6					●	●		●						●	●	○						○															
				HBC 0010 A	10							●	●									●	●	○																		
				HBE 0012 A	12			○	○				●			●	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>				●	●	○						○												
III	Ścienne	PS	PSS 0002 A								○	○		● <sup>2</sup>	● <sup>2</sup>					○	○						○		○													
			PSB 0004 A										○	○		● <sup>2</sup>	● <sup>2</sup>				○	○						○														
			PSM 0002 A								○		○								○	○						○														
II	Na ramie	Obudowy	Centrala	CPH 0006 A	6	○	○		●	○	●	●		✓ <sup>1</sup>						●	●	○					○ <sup>1</sup>															
				MPH 0010 A	10	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>			●	○	●	●									●	●																			
				EPH 0012 A	12	○	○			●	○		●																													
III	Na ramie	PS	PSF 0002 A				●				✓			●	●					●		○	○ <sup>1</sup>																			
			PMF 0004 A					●				✓				●	●					○		○		○ <sup>1</sup>																
XI	Na ramie	U	USF 0000 A				●																				○ <sup>1</sup>															
			PMF 0002 A					●			○		○								○		○							✓												
IV	Na ramie	Ramy	FBH 0000 A																																							
			FHS 0000 A																																							

- ✓ = Zawarte w zestawie
- = Konieczne
- <sup>1</sup> = Jeśli akumulatory i zasilacz UPS są wbudowane i moduł BCM znajduje się w innej obudowie.
- <sup>2</sup> = Konieczne, jeśli zasilacz UPS jest wbudowany w tych obudowach
- <sup>3</sup> = Wybrać jeden typ
- = Opcjonalnie
- <sup>1</sup> = Jeśli jest stosowane, nie jest potrzebna rama montażowa (IV)
- ✓<sup>1</sup> = Wbudowany uchwyt różni się nieznacznie od CPB 1002 A; jeśli jest potrzebny, skontaktować się z obsługą klienta.
- = Brak możliwości współpracy