



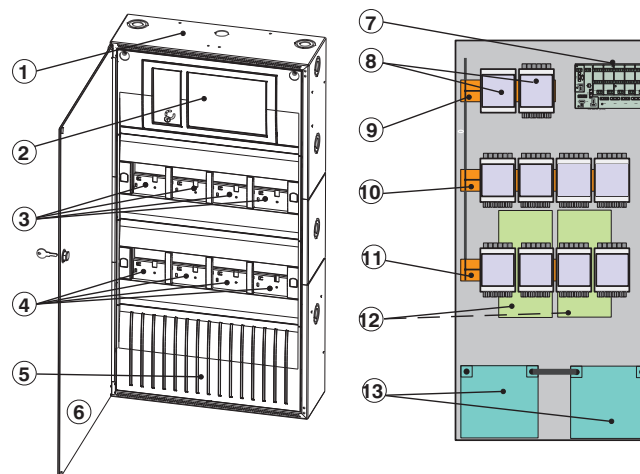
Obudowa modułowej centrali na 10 modułów HCP 0010 A



Obudowa HCP 0010 A może zawierać panel sterowania i wyświetlacz z kontrolerem centrali MPC, maksymalnie dziesięć modułów oraz akumulatory i zasilacze.

Modułowa konfiguracja ułatwia rozbudowę.

Przegląd systemu



Poz.	Opis
1	Obudowa
2	Panel sterowania i wyświetlacz MPC
3	Moduły 3 - 6
4	Moduły 7 - 10
5	Miejsce na 2 akumulatory
6	Przezroczyste drzwiczki przednie (opcja)
7	Dystrybutor zasilania HPD 0000 A (opcja)
8	Moduły 1 - 2

Poz. Opis

9	Szyna przyłączeniowa dla modułów 1 - 2
10	Szyna przyłączeniowa dla modułów 3 - 6
11	Szyna przyłączeniowa dla modułów 7 - 10
12	Zasilacz
13	2 akumulatory 12 V / 28 Ah

Planowanie

- Może być wyposażona w następujące elementy:
 - 1 panel sterowania i wyświetlacz z kontrolerem centrali MPC
 - 1 szyna przyłączeniowa krótka PRS 0002 A dla 2 modułów
 - 2 szyny przyłączeniowe długie PRD 0004 A, każda dla 4 modułów
 - Dystrybutor zasilania HPD 0000 A
 - 1 uchwyt zasilacza FPO-5000-PSB-CH do obudów centrali sygnalizacji pożaru
 - 2 akumulatory 12 V / 28 Ah
- Możliwość rozbudowy o:
 - Duże przezroczyste drzwiczki przednie z zamkiem po prawej stronie FDT 0001 A
 - Duże przezroczyste drzwiczki przednie z zamkiem po lewej stronie FDT 0002 A

Dołączone części

Pozycja

1	Obudowa
---	---------

Zamówienia - informacje

Obudowa modułowej centrali na 10 modułów HCP 0010 A **HBC 0010 A**

do montażu natynkowego, podtynkowego lub w szafie typu Rack 482,6 mm